

REATEC_{vol.12}

2024-2026






大判柄写真
価格・リピート・認定番号
選択・施工上の注意

sangetsu

price zone

TA		4,600 円/m ² (5,520 円/m)	W1,220mm	TCE		8,700 円/m ² (10,440 円/m)	W1,220mm
BC		4,900 円/m ² (5,880 円/m)	W1,220mm	TDE			
TC		6,600 円/m ² (7,920 円/m)	W1,220mm	TFE			
TD		6,900 円/m ² (8,280 円/m)	W1,220mm	RWE			
TR		7,400 円/m ² (8,880 円/m)	W1,220mm	TAV		9,000 円/m ² (10,800 円/m)	W1,220mm
TU		7,900 円/m ² (9,480 円/m)	W1,220mm	TCV		9,900 円/m ² (11,880 円/m)	W1,220mm
TX		8,200 円/m ² (9,840 円/m)	W1,220mm	TDV			
TN		8,700 円/m ² (10,440 円/m)	W1,220mm	TUV			
RW		8,700 円/m ² (10,440 円/m)	W1,220mm	TW		9,500 円/m ² (11,400 円/m)	W1,220mm
RD		10,800 円/m ² (12,960 円/m)	W1,220mm	TWP		9,800 円/m ² (11,760 円/m)	W1,220mm
FX		13,000 円/m ² (15,600 円/m)	W1,220mm	GD		9,900 円/m ² (9,900 円/m)	W1,000mm
RX		13,000 円/m ² (15,600 円/m)	W1,220mm				

icons

-  屋外垂直面使用で約3年の耐候性があります。
-  屋外垂直面使用で約5年または約10年の耐候性があります。
-  抗菌・防かび性能があります。
-  別冊の「選択・施工上の注意」をご確認ください。
-  特に取り扱いに注意が必要な商品です。

EXTRA 凹凸の深い製法の商品です。

同柄の別素材 同柄近似色の別素材があります。

- W** 不燃認定壁紙
- Hw** 特殊コート層付壁紙
ハードウォール
- M** 高圧メラミン化粧板
メラミン化粧板
- FT** フロアタイル
- G** 大判セラミックタイル
ガルゼス
- R** リアテック

product information

- 02 大判柄写真
- 30 商品情報一覧（リポート・認定番号）
- 38 製品について
- 40 選択・施工上の注意
- 47 推奨副資材
- 48 カラー マンセル値 / 日塗工近似色 / DIC 近似色 一覧表
- 49 リアテック同柄シリーズ 対照表
- 52 リアテックパネル工法 施工例写真 詳細
- 54 WILL WOOD®
- 58 抗菌・防かびリアテック 対象商品
- 59 Phthalate Free 対象商品

■ 納品事例

特設サイトにてリアテックを使用したさまざまな納品事例をご覧ください。



PATTERN IMAGE

大判柄写真一覧

WOOD

木種		木種		木種				
ア	アッシュ	P.3	サ	杉 (スギ)	P.14	ハ	檜 (ヒノキ)	P.18
	アップル	P.4		スクビラ	P.14		ブリマベラ	P.18
	アニグレ	P.4		ゼブラウッド	P.14		ヘア	P.19
	イロコ	P.4		栓 (セン)	P.14	マ	マホガニー	P.19
	ウォルナット	P.4	タ	竹 (タケ)	P.15		マンゴー	P.19
	エボニー	P.8		タモ	P.15		ミックスウッド	P.19
	エルム	P.8		チーク	P.15		メイプル	P.19
	オーク	P.9		チェスナット	P.16	ヤ	ユーカリ	P.20
カ	カリン	P.13		チェリー	P.16	ラ	ラーチ	P.20
	櫻 (ケヤキ)	P.13	ハ	バーズアイメイプル	P.17		ラインウッド	P.21
サ	桜 (サクラ)	P.13		バーチ	P.18		リンバ	P.21
	シカモア	P.13		パイン	P.18		ローズ	P.21
	シダー	P.13		バドウク	P.18			
	シルバーハート	P.14		ヒッコリー	P.18			

MATERIAL

商品名		商品名		商品名	
Kazaoto	P.22	ピアンコカララ	P.24	リン酸仕上げ	P.27
Ukigumo	P.22	グレーマーブル	P.24	パールシフォン	P.27
Shigure	P.22	マーブル	P.24	ウォームウーブン	P.27
Awayuki	P.22	ライムストーン	P.25	ハンサムウィーブ	P.27
Komorebi	P.22	パラッツォマルモ	P.25	パールネスト	P.27
Kiridachi	P.22	トラバーチン	P.25	スタッコ	P.27
Mizuoto	P.22	ホワイトブリック	P.25	ナローボーダー	P.27
Shizuku	P.22	Small Terrazzo	P.25	ブリーズ	P.28
アーバンプラスター	P.23	グレイニー	P.25	草土壁	P.28
パールスタッコ	P.23	モダンスレート	P.25	村雨	P.28
アーススタッコ	P.23	イングリッシュスレート	P.25	ちらし	P.28
カームモルタル	P.23	スレート (BASALTO)	P.25	箔	P.28
ニュアンスモルタル	P.23	エンペラドール	P.26	唐草	P.28
エイジドモルタル	P.23	ロイヤルマーブル	P.26	スパイラル	P.29
コンクリート	P.23	Iron Rust	P.26	シルキーウェーブ	P.29
サンディコンクリート	P.23	SABI	P.26	ビッグシルキーウェーブ	P.29
コンクリート (BETON)	P.23	鉄錆	P.26	テラシルキーウェーブ	P.29
ウェザードコンクリート	P.24	錆	P.26	ドリームシルキー	P.29
木板コンクリート	P.24	コールドテン鋼	P.26	ドリームギラギラス	P.29
アジャックス	P.24	OXI	P.26	ギラギラス	P.29
Gold Line Ajax	P.24	セラミック (OXIDO)	P.27	スターラッシュ	P.29
ピアンコ	P.24	サンドメタル	P.27		

アッシュ 柾目



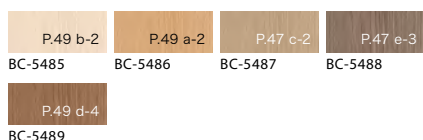
TC-5063 WOOD



アッシュ 柾目



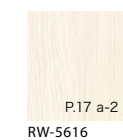
BC-5484 BASIC WOOD



アッシュ 板柾



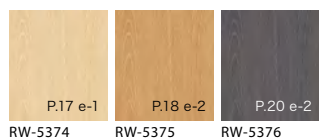
RW-5617 MATTEWOOD



アッシュ 板柾



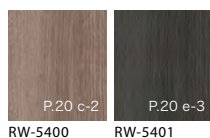
RW-5373 MATTEWOOD



アッシュ 板柾



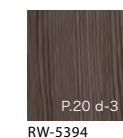
RW-5399 MATTEWOOD



アッシュ 板柾



RW-5393 MATTEWOOD



オリーブアッシュ 板柾



RW-5421 REAL WOOD



アッシュ 板柾



RW-4063 REAL WOOD



アッシュ 板柾



RW-5001 REAL WOOD EXTRA



アッシュ 板柎



TC-5065 WOOD



TC-5066

アッシュ 板柎



BC-5490 BASIC WOOD



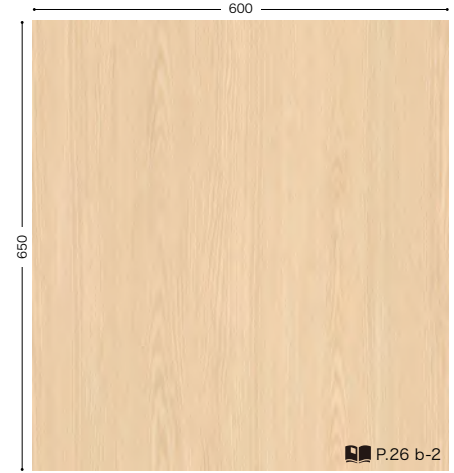
BC-5491

BC-5492

BC-5493

BC-5494

アッシュ 板目



RW-5640 REAL WOOD



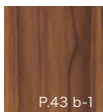
RW-5639

RW-5641

アップル 柎目



TC-5067 WOOD



TC-5068

アニグレ 柎目



RW-4087 REAL WOOD

イロコ 柎目



RW-5379 MATTEWOOD

ウォルナット 柎目



RW-5050 MATTEWOOD



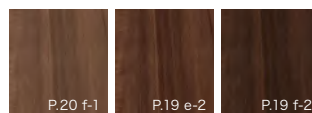
RW-5051

RW-5052

ウォルナット 柎目



RW-5380 MATTEWOOD



RW-5381

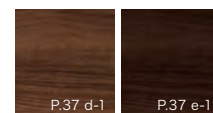
RW-5382

RW-5383

ウォルナット 柎目 (横)



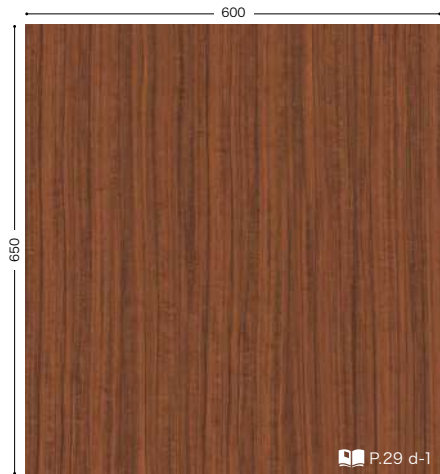
RW-5402 MATTEWOOD



RW-5403

RW-5404

ウォルナット 柎目



RW-4101 REAL WOOD

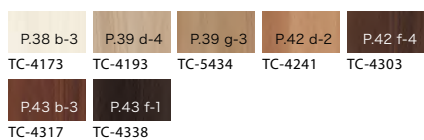


RW-4062 RW-4092

ウォルナット 柎目



TC-4322 wood



TC-4173 TC-4193 TC-5434 TC-4241 TC-4303

TC-4317 TC-4338

ウォルナット 柎目 (横)



TC-4323 wood



TC-4192 TC-4247 TC-4309

ウォルナット 柎目



TC-4224 wood

ウォルナット 柎目



TC-5435 wood



TC-5436 TC-5437

ウォルナット 柎目



TC-5069 wood

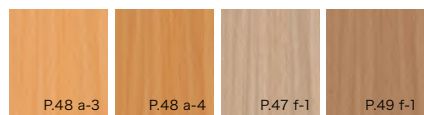


TC-5070 TC-5071

ウォルナット 柎目



BC-5474 BASIC WOOD



BC-5477 BC-5478 BC-5475 BC-5476

ウォルナット 柎目



BC-5479 BASIC WOOD



BC-5480 BC-5481 BC-5482 BC-5483

ウォルナット 板柎



RW-5634 MATTEWOOD

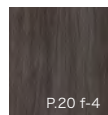


RW-5633

ウォルナット 板柁



RW-5628 MATTEWOOD

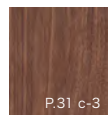


RW-5629

ウォルナット 板柁



RW-5647 REAL WOOD EXTRA



RW-5648

ウォルナット 板柁



RW-5384 MATTEWOOD



RW-5385 RW-5386

ウォルナット 板柁

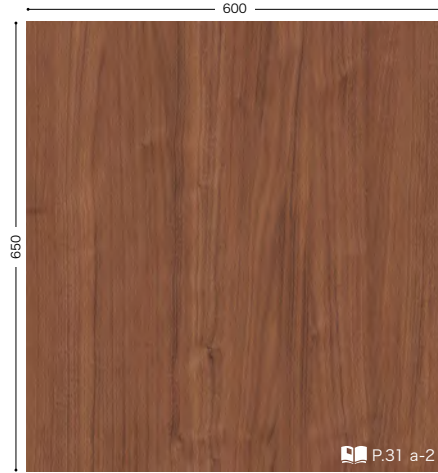


RW-4083 REAL WOOD

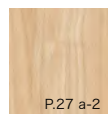


RW-4031 RW-4047 RW-4091

ウォルナット 板柁



RW-4096 REAL WOOD



RW-4052

ウォルナット 板柁



RW-4094 REAL WOOD



RW-4053 RW-4090

メタリックウォルナット 板柁



RW-5043 METALLIC WOOD



RW-5044

ウォルナット 板柁



TC-4169 wood

ウォルナット 板柁

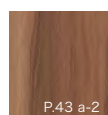


TC-4165 wood

ウォルナット 板柎



TC-5072 wood

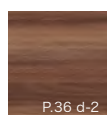


TC-5073

ウォルナット 板柎 (横)

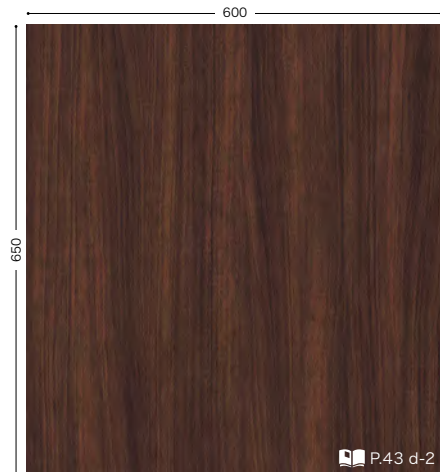


TC-5445 wood



TC-5446

ウォルナット 板柎



TC-4307 wood



TC-4200

TC-4240

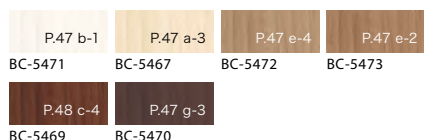
TC-4305

TC-4339

ウォルナット 板柎



BC-5468 BASIC WOOD



BC-5471

BC-5467

BC-5472

BC-5473

BC-5469

BC-5470

ウォルナット 板目



RW-5637 REAL WOOD



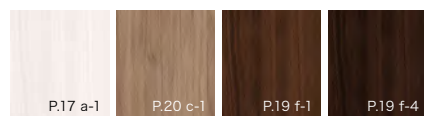
RW-5636

RW-5635

ウォルナット 板目



RW-5362 MATTEWOOD



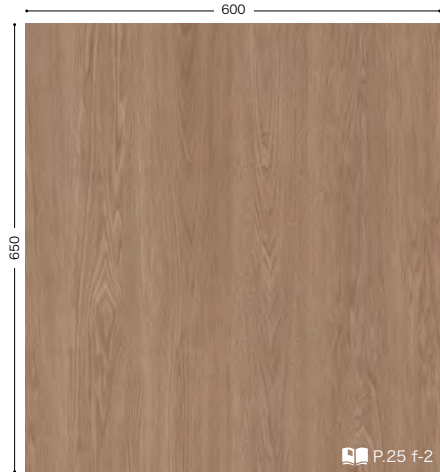
RW-5360

RW-5361

RW-5363

RW-5364

ウォルナット 板目



RW-5417 REAL WOOD EXTRA

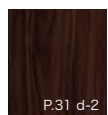


RW-5418

ウォルナット 板目



RW-4089 REAL WOOD

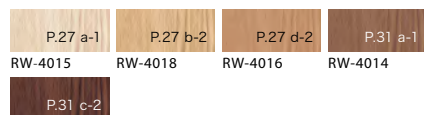


RW-4113

ウォルナット 板目



RW-5018 REAL WOOD EXTRA



RW-4015

RW-4018

RW-4016

RW-4014

RW-4017

ウォルナット 板目

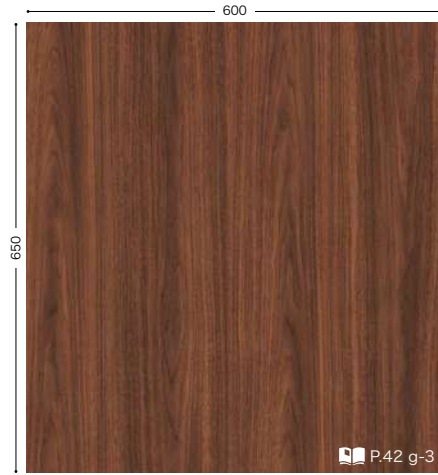


TC-5078 wood

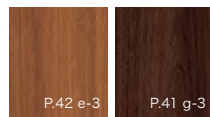


TC-5079 TC-5080

ウォルナット 板目



TC-4310 wood



TC-4304 TC-4308

ウォルナット 板目



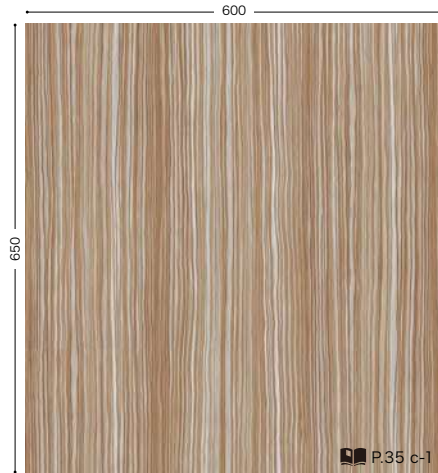
TC-4313 wood

ブロックウォルナット

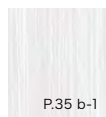


TC-5117 wood

メタリックエボニー 柎目

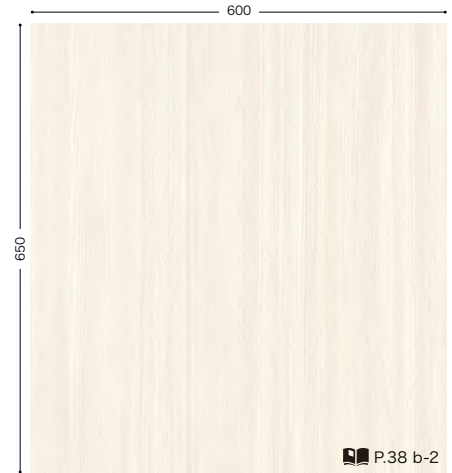


RW-4131 METALLIC WOOD



RW-4128

エルム 柎目



TC-4170 wood



TC-5081

エルム 板柎

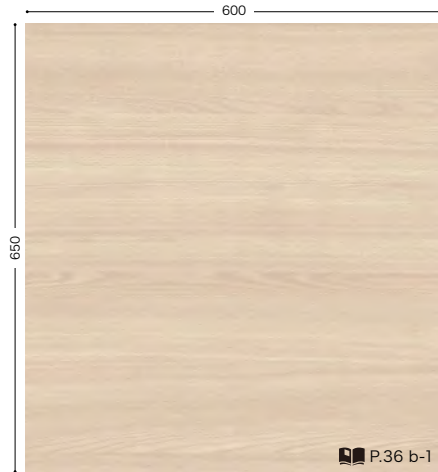


TC-5652 wood



TC-5654

エルム 板柎 (横)



TC-5653 wood



TC-5655

エルム 板柎



RW-5368 MATTEWOOD



RW-5369

オーク 柾目

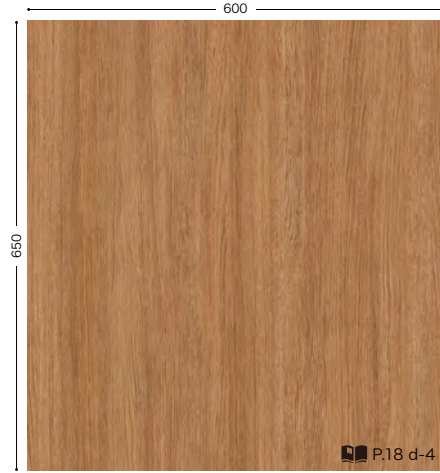


RW-5621 MATTEWOOD

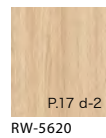


RW-5623 RW-5622

オーク 柾目

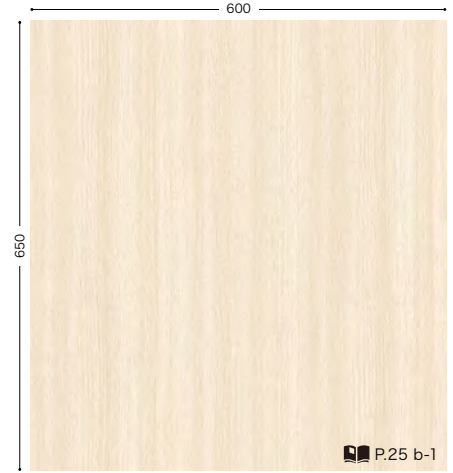


RW-5619 MATTEWOOD



RW-5620

オーク 柾目



RW-5638 REALWOOD

オーク 柾目

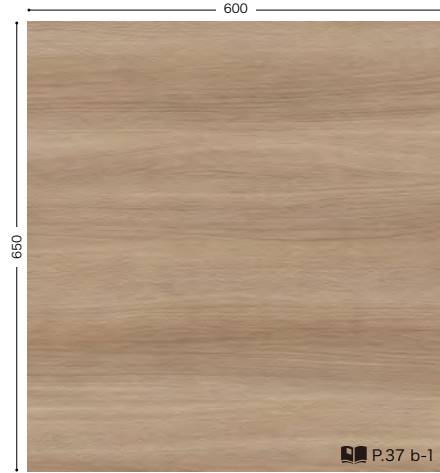


RW-5387 MATTEWOOD

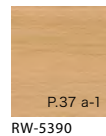


RW-5388

オーク 柾目 (横)



RW-5389 MATTEWOOD



RW-5390

オーク 柾目



RW-4069 REALWOOD



RW-4048 RW-4064 RW-4119

オーク 柾目

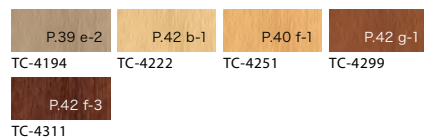


TC-4174 wood

オーク 柾目



TC-4231 wood



TC-4194 TC-4222 TC-4251 TC-4299 TC-4311

オーク 柾目



TC-5087 wood



TC-5086

オーク 板柁



RW-5625 MATTEWOOD

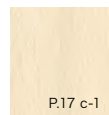


RW-5624

オーク 板柁



RW-5612 MATTEWOOD

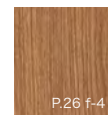


RW-5613

オーク 板柁



RW-5650 REAL WOOD EXTRA

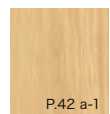


RW-5649

オーク 板柁



TC-5657 wood



TC-5656

オーク 板柁



RW-5391 MATTEWOOD



RW-5392

オーク 板柁



RW-4068 REAL WOOD



RW-4035

RW-4057

オーク 板柁



RW-4004 REAL WOOD EXTRA



RW-4002

RW-5007

RW-4007

RW-4008

オーク 板柁



TC-4177 wood

オーク 板柁



TC-4225 wood



TC-4223

TC-4260

オーク 板柎



TC-4257 WOOD



TC-4249 TC-4327

オーク 板柎



BC-5451 BASIC WOOD



BC-5452 BC-5453 BC-5454 BC-5455 BC-5456 BC-5457

オーク 板柎



BC-5464 BASICWOOD



BC-5465 BC-5466

チョークドオーク 板柎

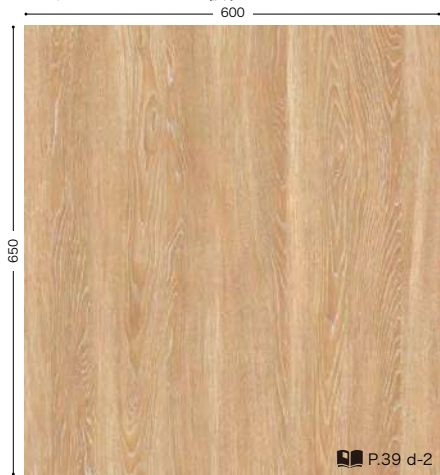


RW-5046 MATTEWOOD

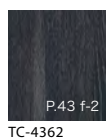


RW-5049

チョークドオーク 板柎



TC-4360 WOOD



TC-4362

オーク 板目

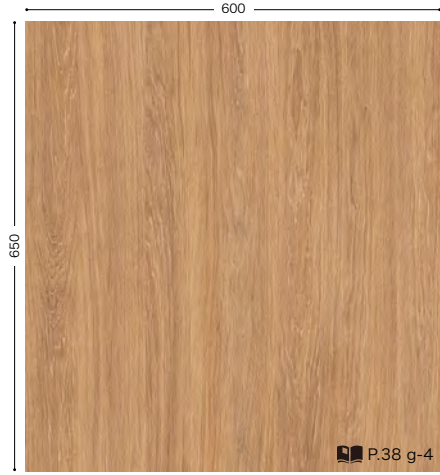


RW-5365 MATTEWOOD



RW-5366 RW-5367

オーク 板目



TC-5091 WOOD



TC-5092 TC-5093

オーク 板目



TC-5089 WOOD

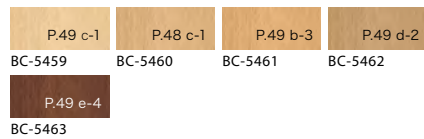


TC-5088 TC-5090

オーク 板目



BC-5458 BASICWOOD



BC-5459 BC-5460 BC-5461 BC-5462 BC-5463

オーク 板目 (左斜め 45°)

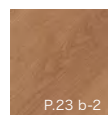


RW-5632 MATTEWOOD

オーク 板目 (右斜め 45°)



RW-5370 MATTEWOOD

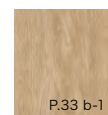


RW-5371

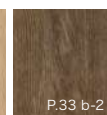
エンボスマッチオーク 板目



RW-5413 REAL WOOD EXTRA



RW-5414



RW-5415

ビッグリピートオーク 板目



RW-5411 REAL WOOD EXTRA

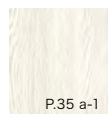


RW-5412

メタリックオーク 板目



RW-4125 METALLIC WOOD

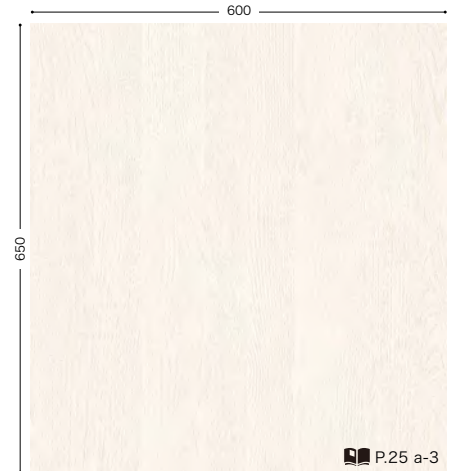


RW-5042



RW-4124

プランクオーク



RW-5037 REAL WOOD

プランクオーク



TC-4348 wood

ブロックオーク



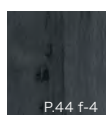
TC-5122 wood



TC-5121



TC-5123



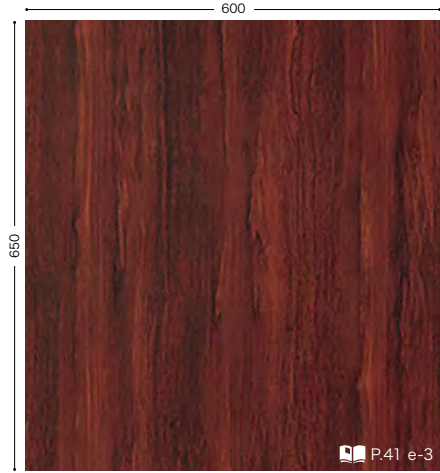
TC-5124

ブロックオーク (斜め 60°)



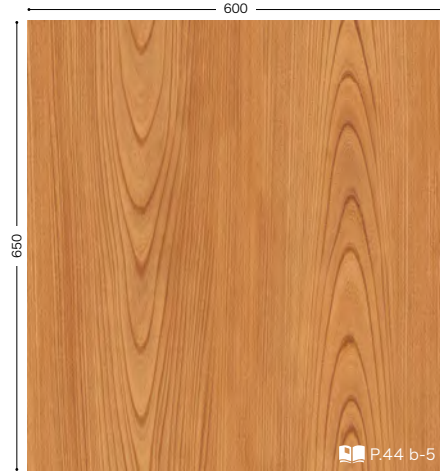
RW-5372 MATTEWOOD

カリン 柾目



TC-4296 wood

樺 板目



TC-4161 wood

桜 柾目



TC-4157 wood



TC-4158

シカモア 柾目



RW-5040 REAL WOOD

シカモア 柾目



RW-4841 REATEC COAT

シカモア 柾目

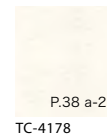


TC-4205 wood



RW-5039

RW-5041



TC-4178

シカモア 板柾



TC-4262 wood

シダー 柾目

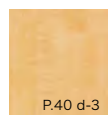


TC-4166 wood

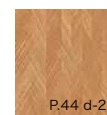
ヘリンボーンシダー



TC-5432 wood



TC-4211



TC-5433

シルバーハート 柾目



RW-4102 REAL WOOD

P.29 c-2

杉 柾目



TC-5053 wood

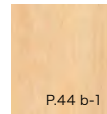
P.44 a-1

焼杉

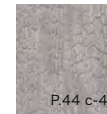


TC-5058 wood

P.44 c-5



TC-5054



TC-5057

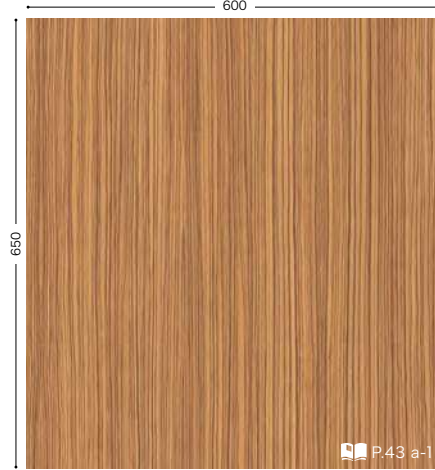
スクピラ 板目



TC-5094 wood

P.41 g-2

ゼブラウッド 柾目



TC-4235 wood

P.43 a-1

ゼブラウッド 柾目



TC-4344 wood

P.43 g-3

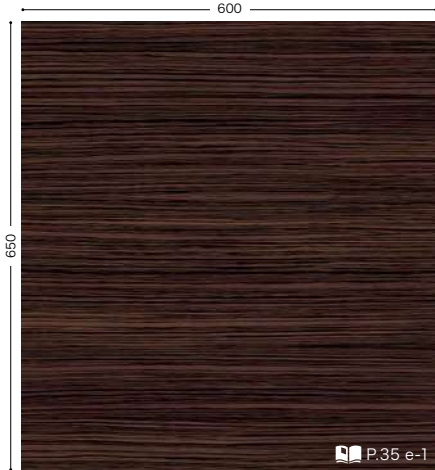


TC-5095



TC-4244

ゼブラウッド 柾目 (横)



RW-4843 REATEC COAT

P.35 e-1

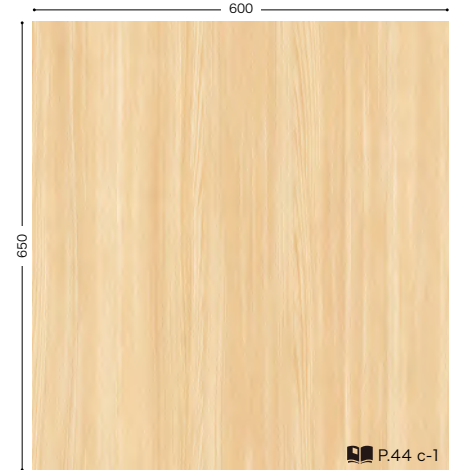
ゼブラウッド 柾目 (横)



TC-4335 wood

P.36 f-2

栓 柾目



TC-4151 wood

P.44 c-1

竹



TC-5056 wood

タモ 柾目



RW-5618 MATTEWOOD

チーク 柾目



RW-5626 MATTEWOOD

エンボスマッチチーク 柾目



RW-5645 REALWOOD EXTRA

チーク 柾目

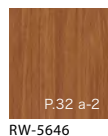


RW-4073 REALWOOD

チーク 柾目



RW-4012 REALWOOD EXTRA



RW-5646



RW-4060

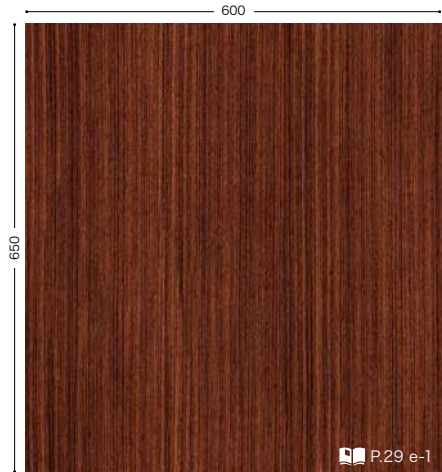
RW-4097



RW-4009

RW-4013

チーク 柾目



RW-4103 REALWOOD

チーク 柾目

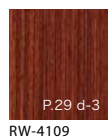


TC-4238 wood

チーク 柾目



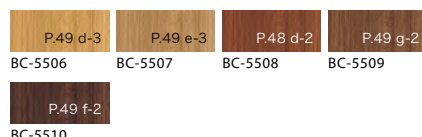
BC-5505 BASICWOOD



RW-4109



TC-4254



BC-5506

BC-5507

BC-5508

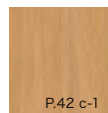
BC-5509

BC-5510

チーク 板柎



TC-5441 wood

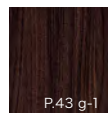


TC-5442

チーク 板柎



TC-4261 wood



TC-4330

チーク 板柎 (横)



TC-4255 wood



TC-4188

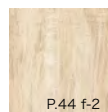
TC-4233

TC-4331

ラフソーンチーク



TC-4349 wood



TC-4354

シルバーチェスナット 板柎



RW-5651 METALLIC WOOD

チェスナット 板柎



RW-5398 MATTEWOOD

チェリー 柎目



RW-5425 REAL WOOD



RW-5426

RW-5427

チェリー 柎目



RW-4078 REAL WOOD



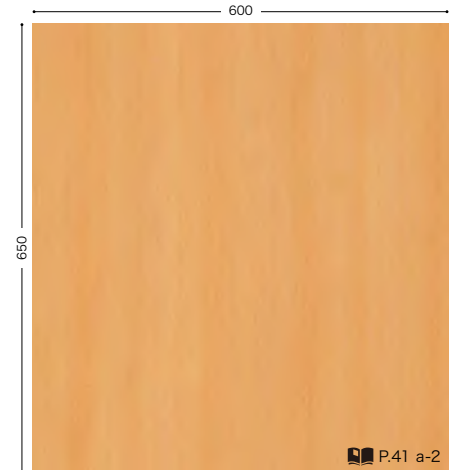
RW-4074

RW-4076

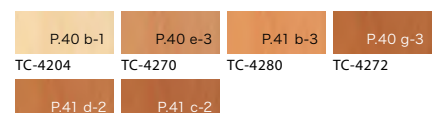
RW-4079

RW-4085

チェリー 柎目



TC-4256 wood



TC-4204

TC-4270

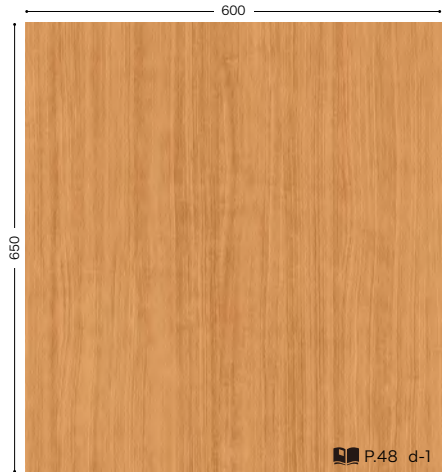
TC-4280

TC-4272

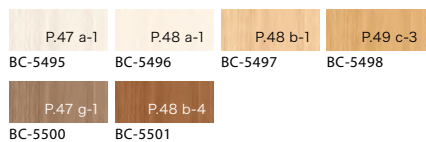
TC-4282

TC-4288

チェリー 柾目



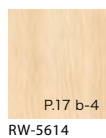
BC-5499 BASIC WOOD



チェリー 板柾



RW-5615 MATTE WOOD



チェリー 板柾



RW-5020 REAL WOOD EXTRA



チェリー 板柾



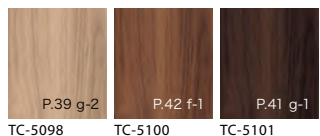
TC-4212 wood



チェリー 板目



TC-5099 wood



ブランクチェリー



TC-5119 wood



ブランクチェリー (横)



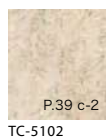
TC-5447 wood



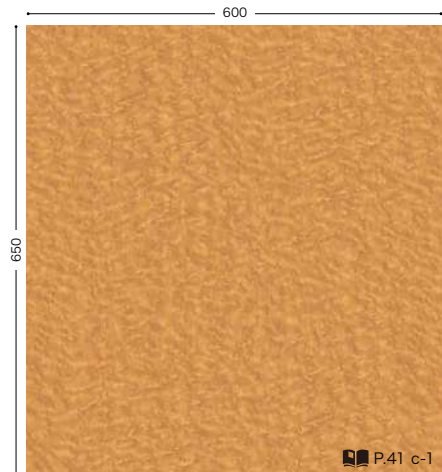
パーズアイメイプル 柾



TC-5103 wood



パーズアイメイプル 柾



TC-4258 wood

パーチ 柾目



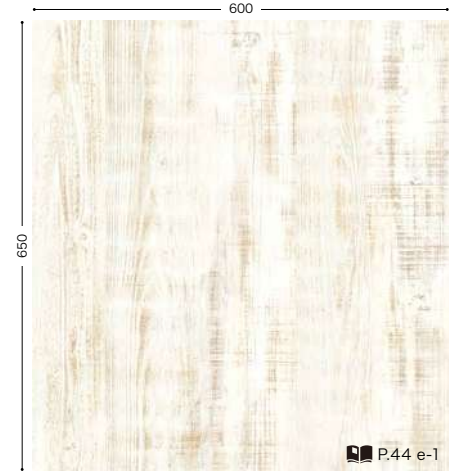
TC-5438 wood

パーチ 杢



RW-5419 REATEC COAT

ペイントパイン



TC-4346 wood



TC-5439 TC-5440



RW-5420

パドック 柾目



TC-5431 wood

ヒッコリー 板柾



TC-5104 wood

ヒッコリー 板柾 (横)



TC-5106 wood

檜 柾目



TC-5055 wood

檜 板目

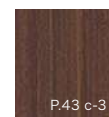


TC-4156 wood

プリマベラ 柾目



TC-4198 wood



TC-4324

メイプル 柎目



P.35 e-3

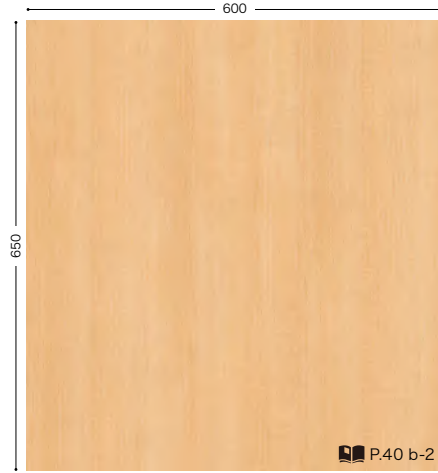
RW-4845 REATEC COAT



P.35 d-3

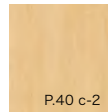
RW-4844

メイプル 柎目



P.40 b-2

TC-4210 wood



P.40 c-2

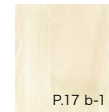
TC-4221

メイプル 板柎



P.18 a-1

RW-5378 MATTEWOOD



P.17 b-1

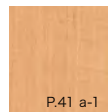
RW-5377

メイプル 板柎



P.40 b-3

TC-5108 wood



P.41 a-1

TC-5109

メイプル 板目



P.38 e-2

TC-4208 wood



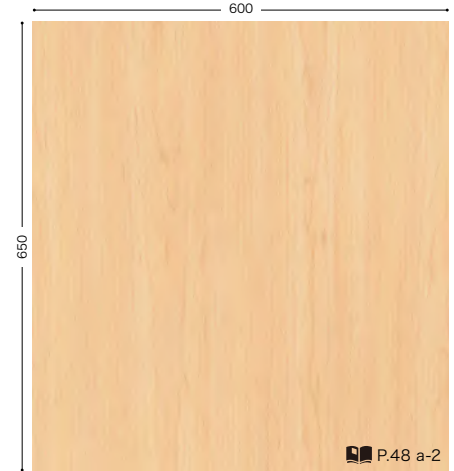
P.40 a-1

P.41 b-1

TC-4215

TC-4263

メイプル 板目



P.48 a-2

BC-5503 BASIC WOOD



P.48 b-2

P.48 b-3

BC-5502

BC-5504

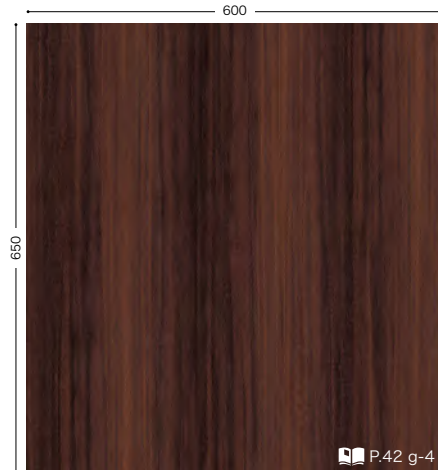
ユーカリ 柎目



P.19 d-2

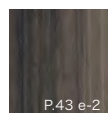
RW-5627 MATTEWOOD

ユーカリ 柎目



P.42 g-4

TC-5111 wood



P.43 e-2

TC-5110

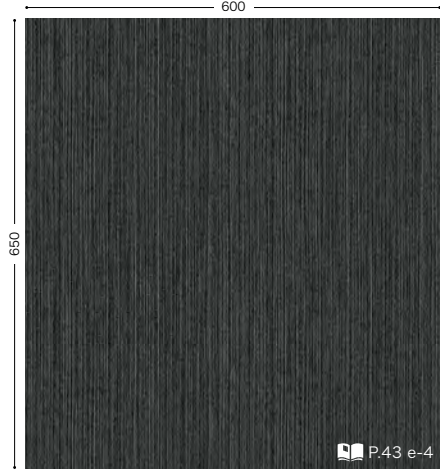
ラーチ 柎目



P.39 b-3

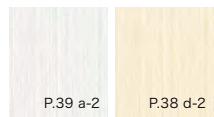
TC-4196 wood

ラインウッド 柾目



TC-4336 wood

P.43 e-4



TC-4167

TC-4181

リンバ 柾目



TC-5113 wood

P.39 g-1



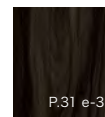
TC-5114

ローズ 板目



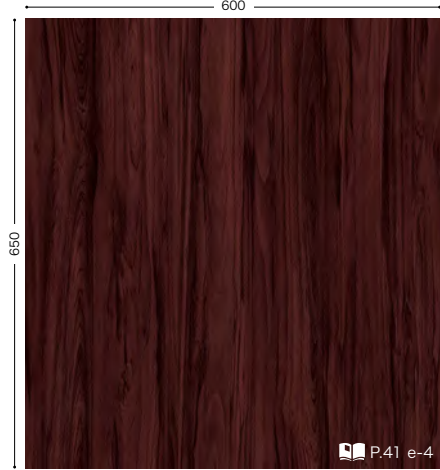
RW-5428 REAL WOOD

P.29 e-3



RW-5429

ローズ 板目



TC-5443 wood

P.41 e-4



TC-5444

Kazaoto



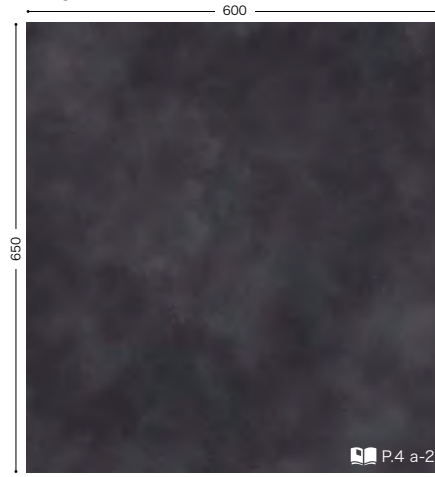
P.3 a-3

TX-5602 ABSTRACT NATURE



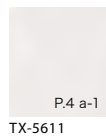
TX-5601 TX-5603 TX-5604

Ukigumo



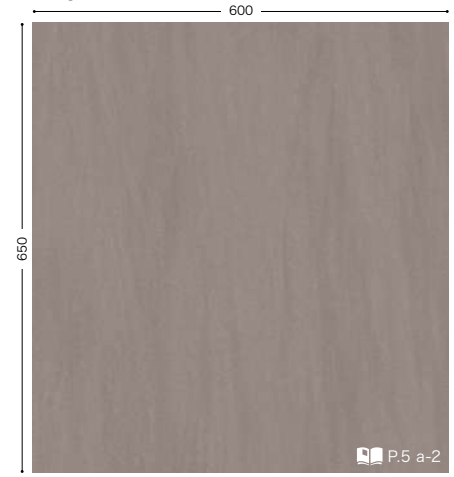
P.4 a-2

TX-5610 ABSTRACT NATURE



TX-5611

Shigure



P.5 a-2

TX-5608 ABSTRACT NATURE



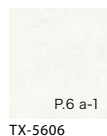
TX-5607 TX-5609

Awayuki



P.6 a-2

TX-5605 ABSTRACT NATURE



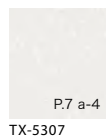
TX-5606

Komorebi



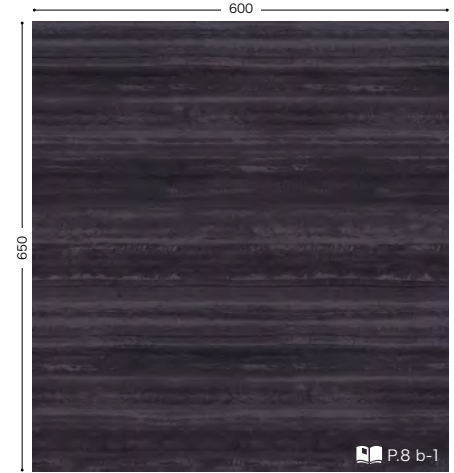
P.7 a-3

TX-5216 ABSTRACT NATURE



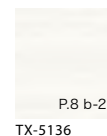
TX-5307

Kiridachi



P.8 b-1

TX-5135 ABSTRACT NATURE



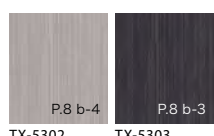
TX-5136

Mizuoto



P.8 a-1

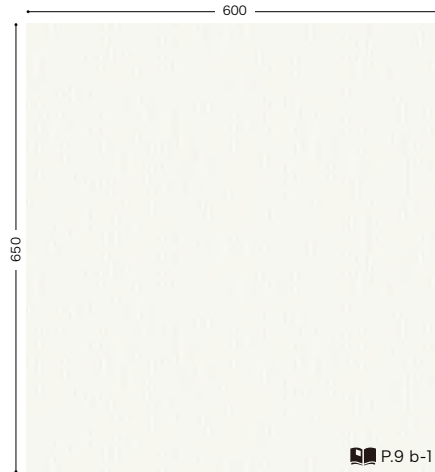
TX-5301 ABSTRACT NATURE



TX-5302

TX-5303

Shizuku



P.9 b-1

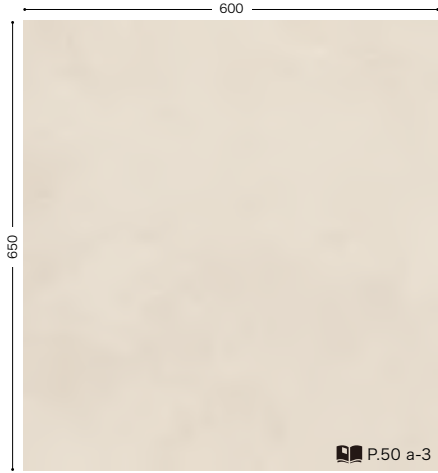
TX-5304 ABSTRACT NATURE



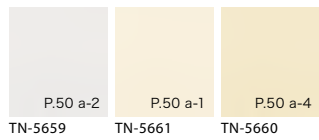
TX-5305

TX-5306

アーバンプラスター

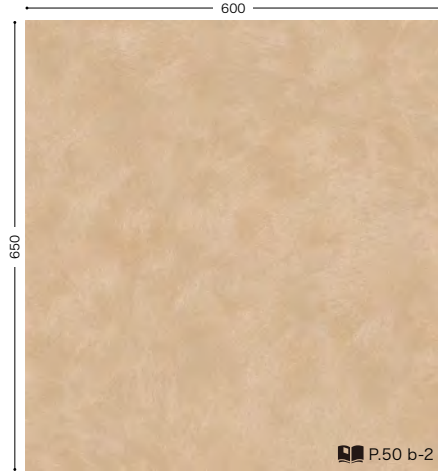


TN-5658 STUCCO / PLASTER

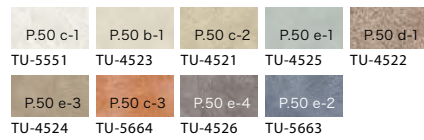


TN-5659 TN-5661 TN-5660

パールスタッコ

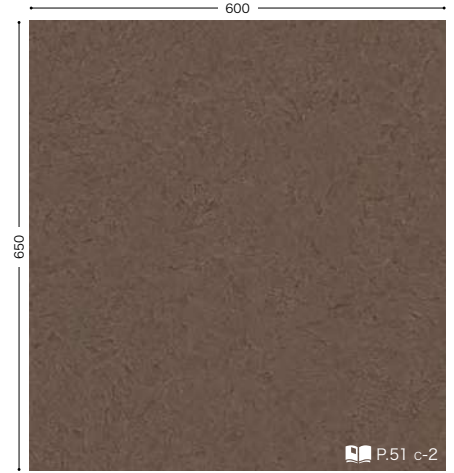


TU-5662 STUCCO / PLASTER

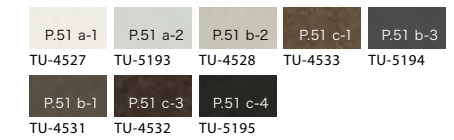


TU-5551 TU-4523 TU-4521 TU-4525 TU-4522 TU-4524 TU-5664 TU-4526 TU-5663

アーススタッコ



TU-5552 STUCCO / PLASTER

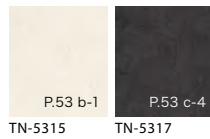


TU-4527 TU-5193 TU-4528 TU-4533 TU-5194 TU-4531 TU-4532 TU-5195

カームモルタル



TN-5316 CONCRETE

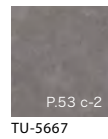


TN-5315 TN-5317

ニュアンスモルタル



TU-5666 CONCRETE



TU-5667

エイジドモルタル



TC-5204 CONCRETE



TC-5205 TC-5206

コンクリート



TC-4541 CONCRETE



TC-4542

サンディコンクリート



TC-5665 CONCRETE

コンクリート (BETON)



TC-4543 CONCRETE

ウェザードコンクリート



TN-5318 CONCRETE

木板コンクリート



TC-5668 CONCRETE

アジャックス



TC-4580 STONE

Gold Line Ajax



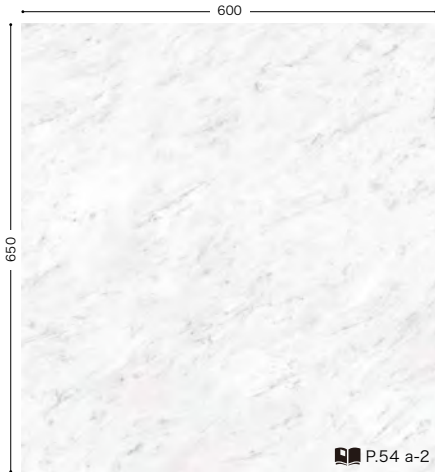
TN-5319 STONE

ピアンコ



TC-4577 STONE

ピアンコカララ



TC-5673 STONE

グレーマーブル



TC-5553 STONE

マーブル



TC-4579 STONE

ライムストーン



TC-4584 STONE

パラッツォマルモ

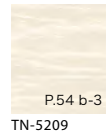


TN-5210 STONE

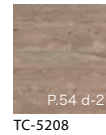
トラバーチン



TC-5669 STONE



TN-5209



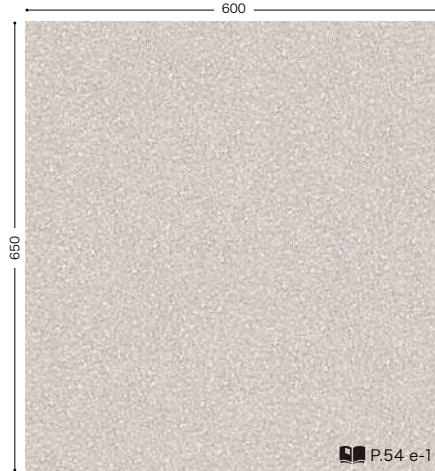
TC-5208

ホワイトブリック



TC-5554 STONE

Small Terrazzo



TN-5320 STONE

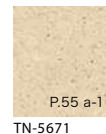
グレイニー



TN-5670 STONE



TN-5321



TN-5671



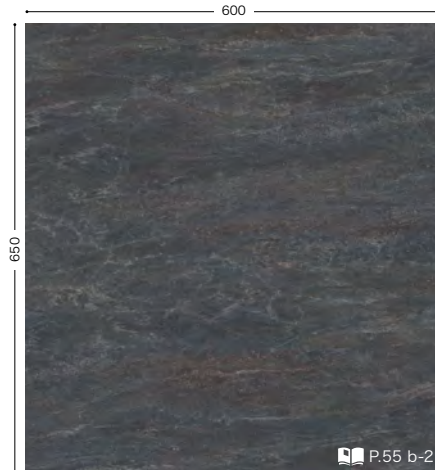
TN-5672

モダンスレート



TN-5322 STONE

イングリッシュスレート

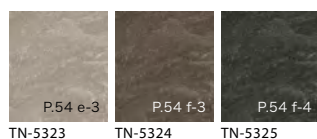


TC-5214 STONE

スレート (BASALTO)



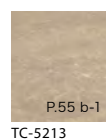
TC-5211 STONE



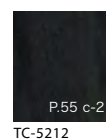
TN-5323

TN-5324

TN-5325



TC-5213



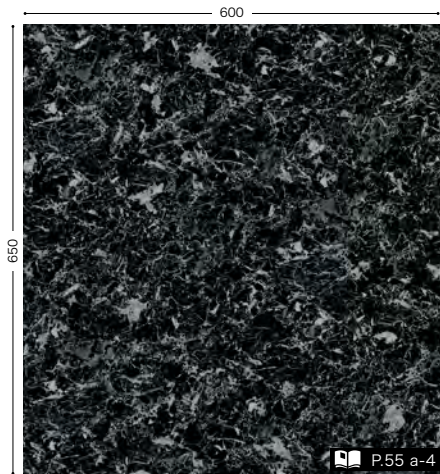
TC-5212

エンペラードール

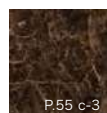


TC-5674 STONE

ロイヤルマープル



TC-4586 STONE



TC-5675

Iron Rust

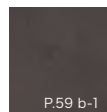


TX-5685 RUST

SABI



TD-4551 RUST

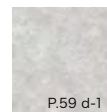


TX-5684

鉄錆



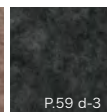
TX-5196 RUST



TX-5686

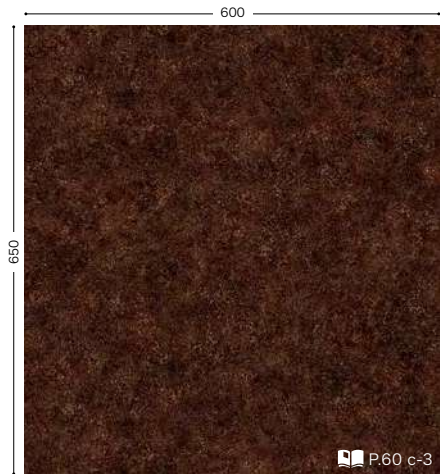


TX-5197



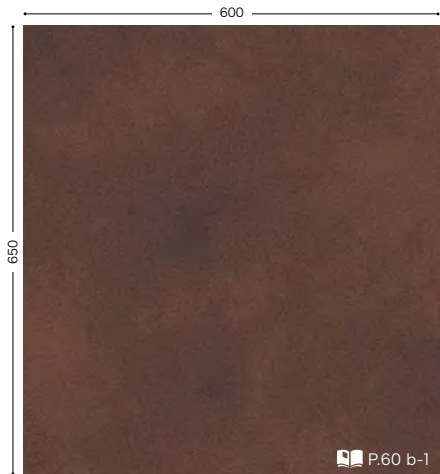
TX-5198

錆



TD-4548 RUST

コールデン鋼



TN-5687 RUST



TD-4549

OXI



TN-5312 RUST

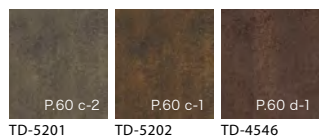


TN-5311

セラミック (OXIDO)

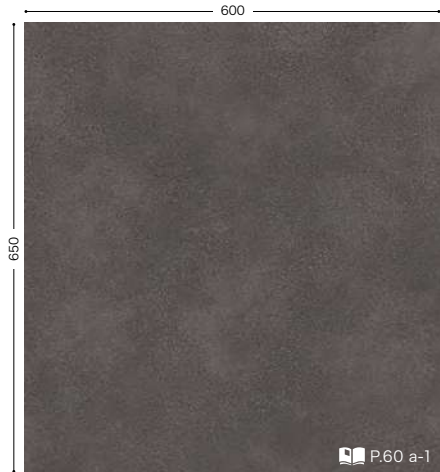


TD-4545 RUST

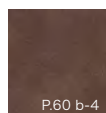


TD-5201 TD-5202 TD-4546

サンドメタル

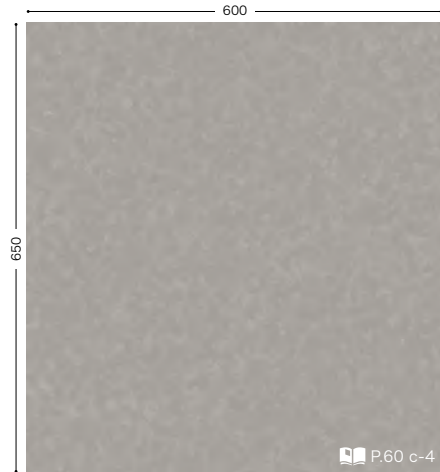


TN-5313 RUST



TN-5314

リン酸仕上げ



TX-5199 RUST



TX-5200

パールシフォン



TX-5690 FABRIC

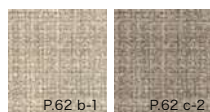


TX-5691 TX-5692

ウォームウーブン



TN-5693 FABRIC

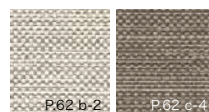


TN-5695 TN-5694

ハンサムウィーブ

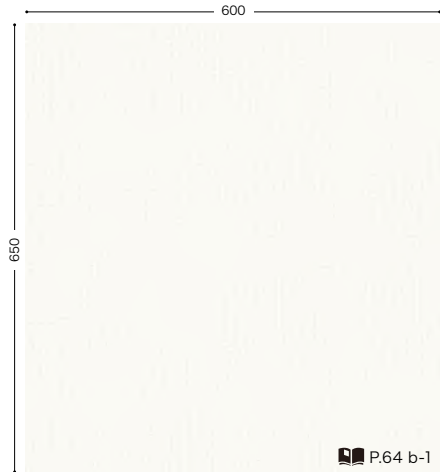


TN-5331 FABRIC



TN-5332 TN-5334

パールネスト



TC-5697 ABSTRACT

スタッコ

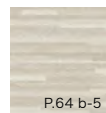


TC-4569 ABSTRACT

ナローボーダー



TC-5555 ABSTRACT



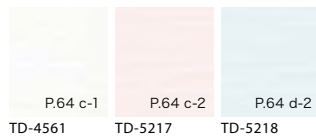
TC-5556

ブリーズ



P.64 d-1

TD-4562 ABSTRACT



TD-4561 TD-5217 TD-5218

草土壁



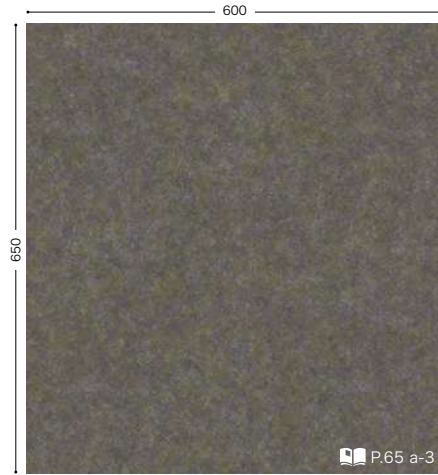
P.65 a-2

TC-5699 JAPANESE



TC-5700

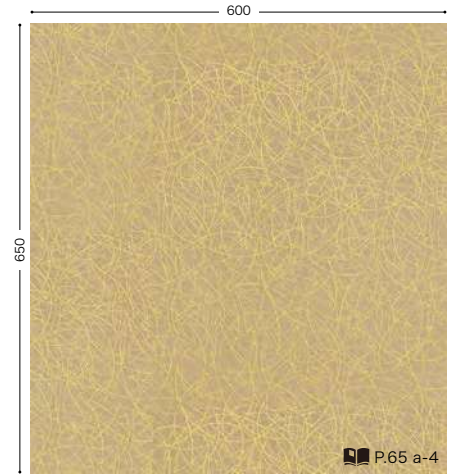
村雨



P.65 a-3

TN-5698 JAPANESE

ちらし



P.65 a-4

RX-4592 JAPANESE



RX-4593

箔



P.65 c-2

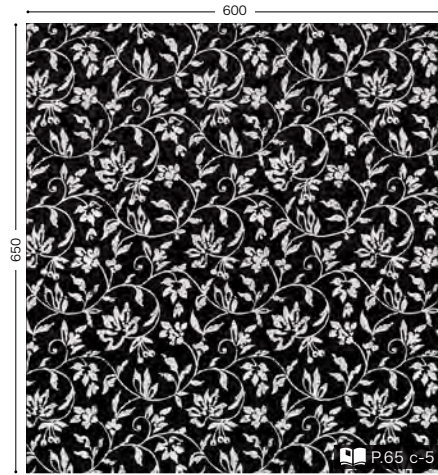
RX-4599 JAPANESE



RX-4602

RX-4603

唐草



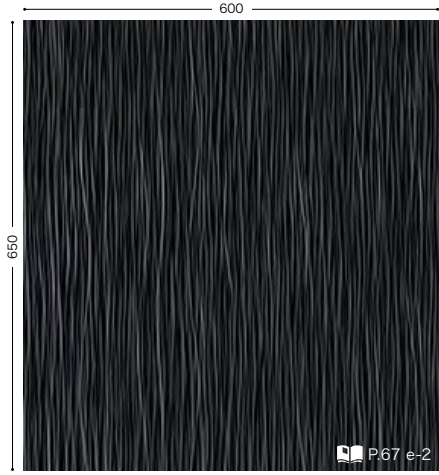
P.65 c-5

RX-4596 JAPANESE

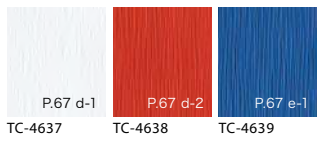


RX-4594

スパイラル

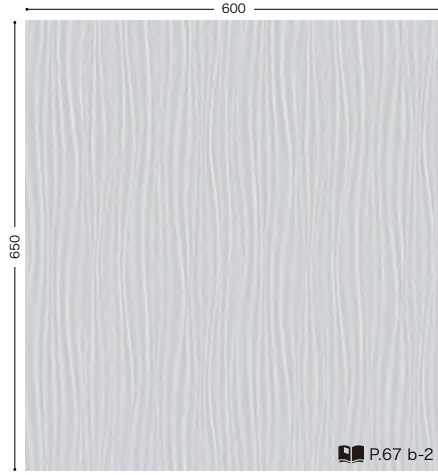


TC-4640 FUTURE POP



TC-4637 TC-4638 TC-4639

シルキーウェーブ

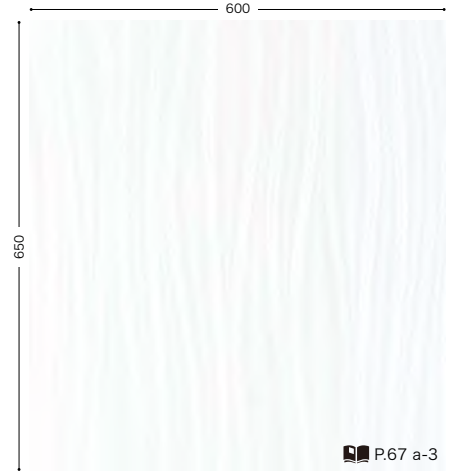


TU-4629 FUTURE POP



TU-4630 TU-4631 TU-4632

ビッグシルキーウェーブ

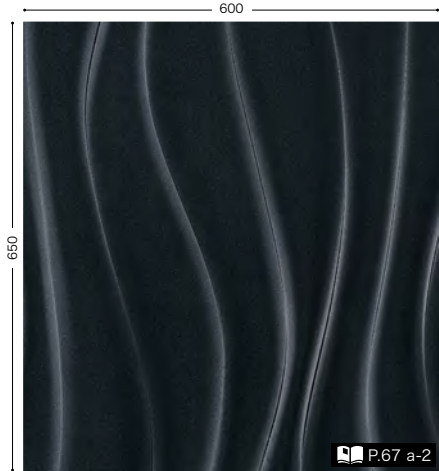


TU-4626 FUTURE POP

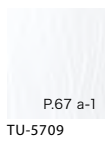


TU-4628

テラシルキーウェーブ



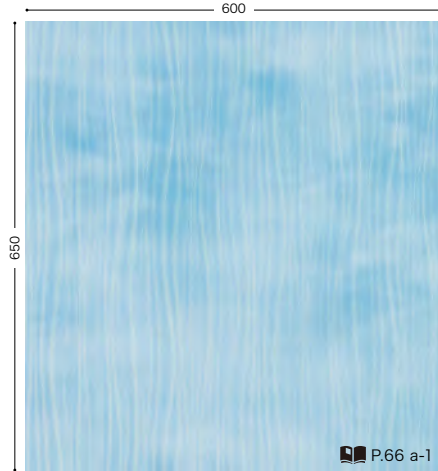
TU-5708 FUTURE POP



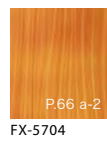
TU-5709

ドリームシルキー

※見る角度で色が変わるフィルムです。



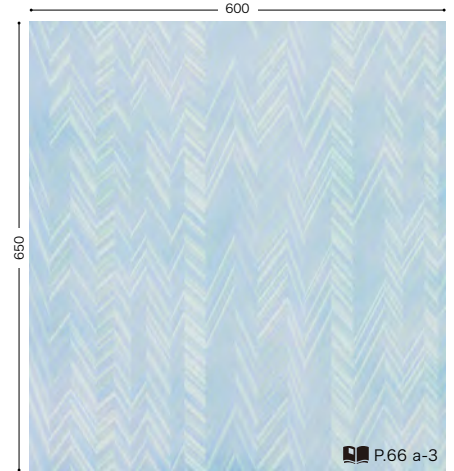
FX-5703 FUTURE POP



FX-5704

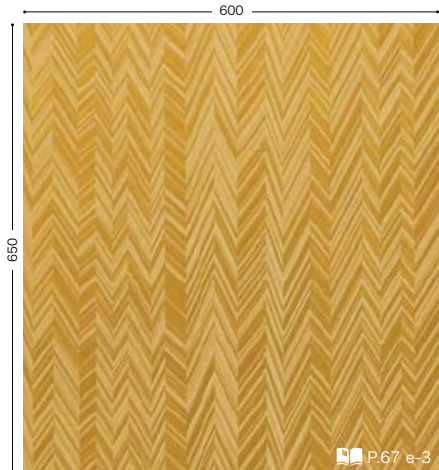
ドリームギラギラス

※見る角度で色が変わるフィルムです。



FX-5705 FUTURE POP

ギラギラス

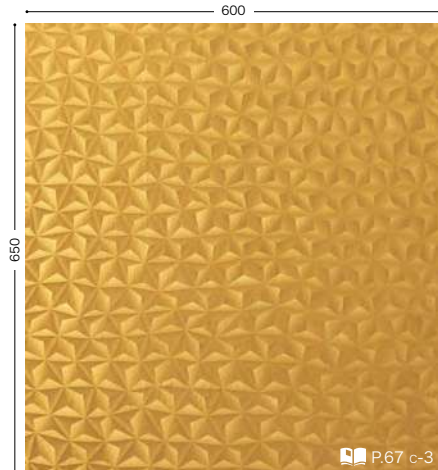


TU-5219 FUTURE POP



TU-5220 TU-5221 TU-5222 TU-5223

スターラッシュ



RD-5562 FUTURE POP



RD-5563 RD-5565 RD-5564

素材画像・商品関連資料ダウンロード

大判柄写真・施工例画像・チップ画像・リピート画像は、サンゲツWEBサイトよりダウンロードが可能です。柄確認やパース・プレゼンテーションボード作成にご利用ください。



TU 7,900円/㎡								
品番	頁	段・順番	木種・柄名	参考リビート(mm) ※P.41参照			施工注意 グループ ※P.42参照	認定番号 グループ ※P.36参照
				タテ	ヨコ	ステップ		
TU-4521	50	c-2	パールスタック	940	470	1/2 Step	-	L
TU-4522	50	d-1	パールスタック	940	470	1/2 Step	A・R	L
TU-4523	50	b-1	パールスタック	940	470	1/2 Step	-	L
TU-4524	50	e-3	パールスタック	940	470	1/2 Step	A・R	L
TU-4525	50	e-1	パールスタック	940	470	1/2 Step	-	L
TU-4526	50	e-4	パールスタック	940	470	1/2 Step	A・R	L
TU-4527	51	a-1	アーススタック	950	1000	1/2 Step	Q・R	K
TU-4528	51	b-2	アーススタック	950	1000	1/2 Step	Q・R	K
TU-4531	51	b-1	アーススタック	950	1000	1/2 Step	Q・R	K
TU-4532	51	c-3	アーススタック	950	1000	1/2 Step	Q・R	K
TU-4533	51	c-1	アーススタック	950	1000	1/2 Step	Q・R	K
TU-4626	67	a-3	ビッグシルキーウェーブ	785	341	並行	A・R	L
TU-4628	67	a-4	ビッグシルキーウェーブ	785	341	並行	A・R	L
TU-4629	67	b-2	シルキーウェーブ	314	150	1/2 Step	A	L
TU-4630	67	b-1	シルキーウェーブ	314	150	1/2 Step	A・R	L
TU-4631	67	c-1	シルキーウェーブ	314	150	1/2 Step	A	L
TU-4632	67	c-2	シルキーウェーブ	314	150	1/2 Step	A・R	L
TU-5193	51	a-2	アーススタック	950	1000	1/2 Step	Q・R	K
TU-5194	51	b-3	アーススタック	950	1000	1/2 Step	Q・R	K
TU-5195	51	c-4	アーススタック	950	1000	1/2 Step	Q・R	K
TU-5219	67	e-3	ガラガラス	785	634	並行	A・C・N	L
TU-5220	67	f-4	ガラガラス	785	634	並行	A・C・R	L
TU-5221	67	d-3	ガラガラス	785	634	並行	A・C・N	L
TU-5222	67	e-4	ガラガラス	785	634	並行	A・C・N	L
TU-5223	67	f-5	ガラガラス	785	634	並行	A・C・R	L
TU-5551	50	c-1	パールスタック	940	470	1/2 Step	-	L
TU-5552	51	c-2	アーススタック	950	1000	1/2 Step	Q・R	K
TU-5662	50	b-2	パールスタック	940	470	1/2 Step	-	L
TU-5663	50	e-2	パールスタック	940	470	1/2 Step	A	L
TU-5664	50	c-3	パールスタック	940	470	1/2 Step	A	L
TU-5666	53	c-1	ニュアンスモルタル	1250	-	-	B	L
TU-5667	53	c-2	ニュアンスモルタル	1250	-	-	B	L
TU-5708	67	a-2	テラシルキーウェーブ	948	684	1/2 Step	A・C・N	L
TU-5709	67	a-1	テラシルキーウェーブ	948	684	1/2 Step	A・C・N	L

TUV 9,900円/㎡								
品番	頁	段・順番	木種・柄名	参考リビート(mm) ※P.41参照			施工注意 グループ ※P.42参照	認定番号 グループ ※P.36参照
				タテ	ヨコ	ステップ		
TUV-4525	74	b-5	パールスタック	940	470	1/2 Step	S	K
TUV-5551	74	b-4	パールスタック	940	470	1/2 Step	S	K

TW 9,500円/㎡								
品番	頁	段・順番	木種・柄名	参考リビート(mm) ※P.41参照			施工注意 グループ ※P.42参照	認定番号 グループ ※P.36参照
				タテ	ヨコ	ステップ		
TW-1000	84	a-1	単色	-	-	-	L	B
TW-2000	84	b-1	単色	-	-	-	L	Q

TWP 9,800円/㎡								
品番	頁	段・順番	木種・柄名	参考リビート(mm) ※P.41参照			施工注意 グループ ※P.42参照	認定番号 グループ ※P.36参照
				タテ	ヨコ	ステップ		
TWP-2001	84	b-2	パールミスト	748	600	1/2 Step	L・Q	Q

TX 8,200円/㎡								
品番	頁	段・順番	木種・柄名	参考リビート(mm) ※P.41参照			施工注意 グループ ※P.42参照	認定番号 グループ ※P.36参照
				タテ	ヨコ	ステップ		
TX-4404	57	d-1	クロスヘアライン	-	-	-	A・C	L
TX-4407	56	b-2	ヘアライン	-	-	-	A	L
TX-4408	56	d-2	ヘアライン	-	-	-	A	L
TX-4597	71	b-5	単色	-	-	-	D・F・J	M
TX-4802	71	a-5	単色	-	-	-	D・F・J	M
TX-4803	71	c-1	単色	-	-	-	D・F・J	M
TX-5135	8	b-1	Kiridachi	950	610	並行	A・C・Q・R	K
TX-5136	8	b-2	Kiridachi	950	610	並行	A・C・Q・R	K
TX-5139	7	a-1	Shiramayu	748	600	1/2 Step	A	L
TX-5140	7	a-2	Shiramayu	748	600	1/2 Step	A	L
TX-5145	65	b-2	花染(桜)	374	150	1/2 Step	-	L
TX-5146	65	b-1	花染(秋桜)	374	150	1/2 Step	-	L
TX-5148	65	b-3	花染(桔梗)	374	150	1/2 Step	-	L
TX-5156	56	a-2	クロスヘアライン	-	-	-	A・C	L
TX-5158	56	g-1	クロスヘアライン	-	-	-	A・C	L
TX-5160	57	e-4	硫化いぶし	940	-	-	A	L
TX-5196	59	c-1	鉄錆	950	-	-	A	K
TX-5197	59	d-2	鉄錆	950	-	-	A	K
TX-5198	59	d-3	鉄錆	950	-	-	A	K
TX-5199	60	c-4	リン酸仕上げ	566	566	1/2 Step	A・R	G
TX-5200	60	d-4	リン酸仕上げ	566	566	1/2 Step	A・R	G
TX-5216	7	a-3	Komorebi	750	1220	並行	Q・R	K
TX-5238	71	a-4	単色	-	-	-	D・J	M
TX-5240	71	b-4	単色	-	-	-	D・J	M
TX-5301	8	a-1	Mizuoto	750	610	1/2 Step	A・Q・R	K
TX-5302	8	b-4	Mizuoto	750	610	1/2 Step	A・Q・R	K
TX-5303	8	b-3	Mizuoto	750	610	1/2 Step	A・Q・R	K
TX-5304	9	b-1	Shizuku	310	372	並行	A・Q	L
TX-5305	9	a-1	Shizuku	310	372	並行	A・Q	L
TX-5306	9	b-2	Shizuku	310	372	並行	A・Q	L
TX-5307	7	a-4	Komorebi	750	1220	並行	Q・R	K
TX-5308	9	a-2	Hanazome	374	150	1/2 Step	-	L
TX-5309	9	b-3	Hanazome	374	150	1/2 Step	-	L
TX-5310	9	b-4	Hanazome	374	150	1/2 Step	-	L
TX-5341	68	a-6	単色	-	-	-	D・O	K
TX-5342	68	b-6	単色	-	-	-	D・O	K
TX-5343	68	c-6	単色	-	-	-	D・O	K
TX-5344	68	d-6	単色	-	-	-	D・O	K
TX-5345	68	e-6	単色	-	-	-	D・O	K
TX-5346	68	f-6	単色	-	-	-	D・O	K
TX-5347	68	g-6	単色	-	-	-	D・O	K
TX-5348	68	h-5	単色	-	-	-	D・O	K
TX-5349	68	i-6	単色	-	-	-	D・O	K
TX-5350	68	j-5	単色	-	-	-	D・O	K
TX-5351	71	b-1	単色	-	-	-	D・O	K
TX-5352	71	a-1	単色	-	-	-	D・O	K
TX-5353	71	a-2	単色	-	-	-	D・O	K
TX-5354	71	a-3	単色	-	-	-	D・O	K
TX-5355	71	b-2	単色	-	-	-	D・O	K
TX-5356	71	b-3	単色	-	-	-	D・O	K
TX-5601	3	a-1	Kazaoto	750	-	-	C・D・O・Q	K
TX-5602	3	a-3	Kazaoto	750	-	-	C・D・O・Q	K
TX-5603	3	a-2	Kazaoto	750	-	-	C・D・O・Q	K
TX-5604	3	a-4	Kazaoto	750	-	-	C・D・O・Q	K
TX-5605	6	a-2	Awayuki	600	640	1/2 Step	A	K
TX-5606	6	a-1	Awayuki	600	640	1/2 Step	A	K
TX-5607	5	a-1	Shigure	1116	-	-	Q	K
TX-5608	5	a-2	Shigure	1116	-	-	Q	K
TX-5609	5	a-3	Shigure	1116	-	-	Q	K
TX-5610	4	a-2	Ukigumo	1250	-	-	D・O・Q	K
TX-5611	4	a-1	Ukigumo	1250	-	-	D・O・Q	K
TX-5677	56	b-1	ヘアライン	-	-	-	-	L
TX-5678	57	g-1	硫化いぶし	940	-	-	A・Q	L
TX-5684	59	b-1	Iron Rust	1116	-	-	Q	K
TX-5685	59	a-1	Iron Rust	1116	-	-	Q	K
TX-5686	59	d-1	鉄錆	950	-	-	A	K
TX-5690	62	a-1	パールシフォン	750	305	1/2 Step	A・C・Q	K
TX-5691	62	a-3	パールシフォン	750	305	1/2 Step	A・C・Q	K
TX-5692	62	a-2	パールシフォン	750	305	1/2 Step	A・C・Q	K
TX-5717	56	d-5	ヘアライン	-	-	-	A・Q	L

各種認定番号関連

認定番号グループ | P.30～35の商品情報一覧に表記している認定番号グループのアルファベット別に、防火認定番号およびホルムアルデヒド発散建築材料認定番号をまとめています。各種認定番号は変更となる場合がありますので、日本壁装協会の「壁紙品質情報検索システム」で品番から最新の認定番号をご確認ください。

認定番号グループ	防火認定番号					ホルムアルデヒド発散建築材料認定番号
	不燃材料 ※1	不燃石膏ボード ※2	準不燃材料 ※3	金属板 ※4	アルミニウム合金板 ※5	
A	NM-0974	NM-0974	QM-0340	NM-0974	NM-4471	MFN-1853
B	NM-2625	NM-2625	QM-0760	NM-3718	NM-4326	MFN-3219
C	NM-2648	NM-2648	QM-0758	NM-3710	NM-4279	MFN-3218
D	NM-3885	NM-3885	QM-0787	NM-3886	NM-4473	MFN-3217
E	NM-4661	NM-4661	QM-0921	NM-4662	NM-4663	MFN-3353
F	NM-4945	NM-4945	QM-0957	NM-4946	NM-5118	MFN-3435
G	NM-4955	NM-4955	QM-0959	NM-4956	NM-4957	MFN-3566
H	NM-5207-1(1)	NM-5207-1(1)	-	NM-5208-1(1)	NM-5209-1(1)	MFN-3704
I	NM-5207-1(2)	NM-5207-1(2)	-	NM-5208-1(2)	NM-5209-1(2)	MFN-3704
J	NM-5210-1	NM-5210-1	-	NM-5211-1	NM-5212-1	MFN-3706
K	NM-5443(1)	NM-5443(1)	QM-1064(1)	NM-5612(1)	NM-5613(3)	MFN-3636
L	NM-5443(2)	NM-5443(2)	QM-1064(2)	NM-5612(2)	NM-5613(4)	MFN-3636
M	NM-5457-1	NM-5457-1	QM-1065(1)	NM-5612(1)	NM-5614(3)	MFN-3670
N	NM-5554	NM-5554	QM-1066	NM-5615	NM-5616(2)	MFN-3636
O	NM-5554	NM-5554	QM-1066	NM-5615	NM-5616(2)	※6
P	-	-	-	NM-5108	NM-5107	MFN-3636
Q	-	-	-	NM-5202(1)	NM-5201(1)	MFN-3670

※1・・・告示第1400号のモルタル、厚さが5mm以上の繊維混入ケイ酸カルシウム板

※2・・・告示第1400号の厚さが12mm以上の石膏ボード

※3・・・告示第1401号の厚さが9mm以上の石膏ボード

※4・・・アルミニウムを除く金属板

※5・・・アルミニウム合金板(JIS H 4000・JIS H 4100)

厚さ 0.5±0.05mm～20±2.0mm

質量 1.320±132g/m²～56,800±5,680g/m²

合金番号 1050・1060・1070・1100・1200・2014・2017・2024・2219・3003・3004・3105・

5005・5052・5083・5086・5154・5182・5254・5454・6061・6063・6N01・7003・7050・7N01

※6・・・当該のホルムアルデヒド発散建築材料認定番号については弊社営業窓口までお問い合わせください。

その他の防火認定 |

区分	名称
鉄道車両	鉄道車両用材料燃焼性試験
船舶	ビューローベリタス
	国土交通省 (JG)
	日本海事協会 (NK)

詳細については弊社営業窓口までお問い合わせください。

ホルムアルデヒド発散等級

本見本帳に掲載しているリアテック・壁紙は全て「F☆☆☆☆」を取得しており、使用面積の制限を受けることなく、ご使用いただけます。

ホルムアルデヒド発散速度性能に基づく、壁紙の種別区分について

ホルムアルデヒド発散速度に応じて4つの種別に区分されますが、「JIS認証」あるいは「大臣認定」を取得したF☆☆☆☆壁紙は「規制対象外」の建築材料として、使用面積の制限を受けることなく、お使いいただけます。

告示で定める性能区分	規制対象外	ホルムアルデヒド発散建築材料		
		第3種	第2種	第1種
ホルムアルデヒド放散速度 (チャンパー法数値)	5 μ g/m \dot{h} 以下	5 μ g/m \dot{h} ~ 20 μ g/m \dot{h} 以下	20 μ g/m \dot{h} ~ 120 μ g/m \dot{h} 以下	120 μ g/m \dot{h} 以上
対策マーク	F☆☆☆☆	F☆☆☆	F☆☆	対策マーク表示不可
壁紙の規格	大臣認定 JIS認証	—	—	—
内装仕上げの制限	使用制限無し	使用面積が制限される		使用禁止

一般社団法人 日本壁装協会の自主管理制度について

日本壁装協会では、シックハウス対策壁紙の「品質の表示」と「管理責任の範囲」を明確に取り決めた自主管理規定を構築しました。これは規定に定めた「製品情報ラベル」を表示運用することで「製造メーカーより出荷される商品(正反)」と「流通過程でカットされて販売される商品」それぞれのホルムアルデヒドの性能担保を行う自主管理制度です。なお、製品情報ラベルは、ホルムアルデヒド発散等級の確認および日本壁装協会・壁紙品質情報検索システムに登録を行った商品のみ表示することができ、「壁紙製品の包装上に貼り付け」されるものです。

(1) 製品情報ラベル

主に製造メーカーより出荷される壁紙(正反)に貼り付けされるもので、「JIS認証仕様」「大臣認定仕様」の2つの様式があります。

(2) シックハウス対策品ラベル

主に流通過程でカットして販売される壁紙には、日本壁装協会「シックハウス対策品ラベル」が貼り付けられます。※シックハウス対策品ラベルは、出荷ラベル(品番、ロット、数量、販売会社名)とセットで貼り付けられます。

JIS認証仕様

製品情報ラベル	
ホルムアルデヒド等級 F☆☆☆☆	適合・非適合性
JIS A 6921	試験 標準
製造業者	
品 番	寸法(縦横mm×有効長m)
ロット番号	販売先
防火製品表示ラベル	
材料区分	防火種別
基材の種類 (防火種別)	防火性能
不燃材料 (燃焼速度が0.1m/min以下)	加工方法
不燃石膏ボード	認定番号
準不燃材料	
金属板	
<small>防火製品表示は、JIS A 6921の規格に準拠し、適合・非適合性を示すもので、防火性能の保証は、製造メーカーの責任で、ホルムアルデヒド放散等級の検定を受けたものを要し、その検定番号は、製品情報ラベル(0.05μg/m\dot{h}以下)に表示する。 検定は、防火性能試験の結果に基づき行われ、適合・非適合性を示す。 適合については、日本壁装協会認定による防火製品材料の標準施工法を参照して下さい。 標準施工法とは、防火性能試験に用いた施工法を指す。 この規格は、認定申請時に提出された場合、国土交通省より防火種別として認定されます。</small>	
防火認定取得者	
日本壁装協会 壁紙品質情報管理システム株式会社	



〈シックハウス対策品ラベル〉

大臣認定仕様

製品情報ラベル	
ホルムアルデヒド等級 F☆☆☆☆	材料種別
大臣認定番号	試験 標準
認定取得者	
品 番	寸法(縦横mm×有効長m)
ロット番号	販売先
防火製品表示ラベル	
材料区分	防火種別
基材の種類 (防火種別)	防火性能
不燃材料 (燃焼速度が0.1m/min以下)	加工方法
不燃石膏ボード	認定番号
準不燃材料	
金属板	
<small>防火製品表示は、JIS A 6921の規格に準拠し、適合・非適合性を示すもので、防火性能の保証は、製造メーカーの責任で、ホルムアルデヒド放散等級の検定を受けたものを要し、その検定番号は、製品情報ラベル(0.05μg/m\dot{h}以下)に表示する。 検定は、防火性能試験の結果に基づき行われ、適合・非適合性を示す。 適合については、日本壁装協会認定による防火製品材料の標準施工法を参照して下さい。 標準施工法とは、防火性能試験に用いた施工法を指す。 この規格は、認定申請時に提出された場合、国土交通省より防火種別として認定されます。</small>	
防火認定取得者	
日本壁装協会 壁紙品質情報管理システム株式会社	

〈製品情報ラベル〉

シックハウス対策壁紙の登録確認書発行について

建築基準法令等では、建築確認申請の際には告示対象建材について「使用建築材料表で等級を明示」するだけでなく、個々の商品に対する「JIS、国土交通大臣の認定等の別」を特定する必要がないとされています。認定に関する情報は、日本壁装協会の検索システムで「壁紙品質情報管理システム登録確認書」として一元管理されています。

壁紙品質情報管理システム登録確認書

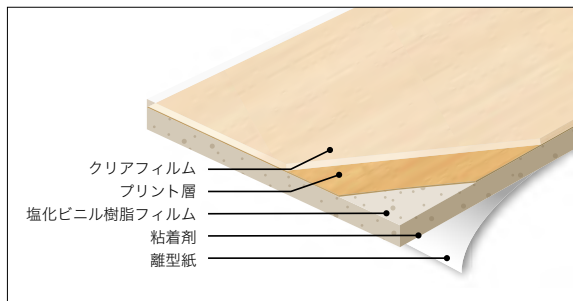
日本壁装協会の検索システムでは、JISならびに大臣認定に関するシックハウス対策情報や防火認定情報も商品番号から検索でき、**確認書** **保存** ボタンより印刷およびダウンロードすることができます。

<http://www.wacoa.jp/Hekisou/>



製品について

リアテックは粘着剤付化粧フィルムです。



製品仕様

素材 塩化ビニル樹脂フィルム
 形状 1,220mm×50m ロール状
 ※一部30m・40m ロール状あり
 厚み 約0.2mm

一般物性

物性	試験方法	基準・結果
寸法安定性	200×200mmのアルミニウム板に、150×150mmのリアテックを貼り付け、中央に100×100mmの大きさの切り込みを十字に入れ、65°Cに2日間放置した後、切り込みの最大隙間を測定する。	最大隙間0.3mm以内
耐ヒートサイクル性	アルミニウム板にリアテックを貼り付け、-30°C×12時間→65°C×12時間を1サイクルとし、合計12サイクル実施後の剥離や外観変化、変色の有無を確認する。	剥離などの異常や著しい変化なし
耐候性	サンシャインカーボンアーク灯式耐候性試験機により、250時間照射後の外観変化、変色の有無を確認する。	著しい変化なし
耐摩耗性	テーパー式摩耗試験機(摩耗輪 CS-17・1kg荷重) による摩耗終点を確認する。	7,000回転以上
耐熱性	アルミニウム板にリアテックを貼り付け、65°Cで28日間放置後、剥離などの有無を確認する。	剥離などの異常なし
耐湿性	アルミニウム板にリアテックを貼り付け、40°C・湿度90%に28日間放置後、剥離などの有無を確認する。	剥離などの異常なし
耐低温衝撃性	アルミニウム板にリアテックを貼り付け、デュボン衝撃試験機を使用し、0°Cの環境下で1/2インチ径を用い、100gの荷重を100mmの高さから落下させる。	フィルムの割れ発生なし

接着力

(単位: N/25.4mm)

試験下地	プライマー無し	プライマー塗布
シナベニヤ	13.4	35.6
石膏ボード	11.3	12.4 ^{*1}
ケイ酸カルシウム板	4.7	30.6
メラミン焼付銅板	18.7	36.4
塩ビ銅板	34.8	33.5
アルミニウム	21.2	34.8
ステンレス	21.6	35.1
アクリル	24.5	35.5
モルタル	21.8	37.5
MDF	11.1	35.1
電気亜鉛めっき銅板	24.8	35.3
ABS	24.5	33.3
メラミン化粧板	18.8	32.7 ^{*2}
ポリエステル化粧合板	22.6	29.0 ^{*2}
ガラス	22.6	40.6

※1 石膏ボード上紙の材料破壊
 ※2 下地材からのプライマー剥離

試験方法:幅25.4mm、長さ180mmの帯状のリアテックを上記の下地に貼り付け、20°Cで48時間放置した後、テンロン型万能引張試験機を用い、引張速度300mm/分で180度方向に引き剥がす。

※ 接着力は商品によって若干異なります。
 ※ プライマー塗布条件:20°C・オープンタイム1時間

抗ウイルス性能

試験ウイルス	24時間後
ウイルス A (エンベロープあり)	抗ウイルス活性値2.0以上
ウイルス B (エンベロープなし)	

試験方法: ISO 21702 (抗ウイルス性試験) に準じる。
 評価方法: 抗ウイルス活性値が 2.0 以上の場合に抗ウイルス効果があると判断される。

抗菌性能

試験菌	常温で水に16時間浸漬後	キゼノン耐候性試験10時間養生後
菌A	抗菌活性値2.0以上	
菌B		

試験方法: JIS Z 2801 (抗菌性試験) に準じる。
 評価方法: 抗菌活性値が 2.0 以上の場合に抗菌効果があると判断される。

防かび性能

試験材料	10日後	14日後	21日後	28日後
抗菌・防かび加工品	かびの生育は認められなかった			
無加工品	かびの生育が認められた			

試験方法: ASTM-G21 (カビ抵抗性試験) に準じる。

∞PVCマーク : 経済産業省が定めた「資源の有効な利用の促進に関する法律」に基づき、本品の裏面には塩化ビニル製を表す∞PVCマークが印刷されています。
 裏面から光が当たるなどすると、色柄によっては透けて見える場合がありますのでご注意ください。
 試験条件 : 特に記載のないものについては、JIS Z 0237準拠 温度:23±1°C・相対湿度:50±5%の標準状態
 テータ値について : 上記の試験結果は代表品番による測定値であり、保証値ではありません。
 抗ウイルス性能・抗菌性能・防かび性能について、日本国外では対象国の法令等により、使用が制限される場合があります。

耐汚染性

試験物質	リアテック TA・TC・BC・他			両面印刷品 RW・他			マット品 RW・他			リアテック コート			高耐候 リアテック			抗ウイルス リアテック			ホワイトボード TW-1000			玄関ドア フィルム			偏光フィルム FX			金属調フィルム RD			メラミン化粧板			ビニル壁紙			突板		
	水	洗剤	アルコール	水	洗剤	アルコール	水	洗剤	アルコール	水	洗剤	アルコール	水	洗剤	アルコール	水	洗剤	アルコール	乾拭	水	洗剤	水	洗剤	アルコール	水	洗剤	アルコール	水	洗剤	アルコール	水	洗剤	アルコール	水	洗剤	アルコール	水	洗剤	アルコール
コーヒー	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
醤油	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
ソース	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
オレンジ ジュース	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
水性ペン	◎	◎	◎	△	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	△	△	△	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
クレヨン	×	△	◎	××	××	◎	××	×	◎	×	×	◎	△	◎	××	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
油性ペン	××	××	◎	××	××	◎	××	××	◎	××	××	△	×	×	◎	××	××	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
口紅	◎	◎	◎	◎	◎	◎	△	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
酢	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
ケチャップ	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
紅茶	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
赤ワイン	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
タバコ ペーパーソース	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
ターメリック	◎	◎	◎	◎	◎	△	◎	◎	△	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
カラー トリートメント	◎	◎	◎	◎	◎	◎	×	△	◎	×	×	×	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
靴墨	△	◎	◎	◎	◎	×	△	◎	△	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	

試験方法：壁紙工業会規定 汚れ防止壁紙性能試験に準じ、試験物質については弊社基準による。
 評価方法：JIS L 0805 に定める汚染用グレースケールを用い、1 級（不可××）～ 5 級（良好◎）で汚染度合いを評価する。
 ※各種試験物質に対する 24 時間後の耐汚染性能を評価しています。

耐薬品性・耐溶剤汚染性

試験薬品	リアテック TA・TC・BC・他	両面印刷品 RW・他	マット品 RW・他	リアテック コート	高耐候 リアテック	抗ウイルス リアテック	ホワイトボード TW-1000	玄関ドア フィルム	偏光フィルム FX	金属調フィルム RD	メラミン 化粧板	ビニル壁紙	突板
次亜塩素酸ナトリウム(6%)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	△
エタノール(99.5vol%)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
アンモニア水(29%)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	△
過酸化水素水(3.5w/v%)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	△
ポビドンヨード(7%)	◎	△	△	△	◎	△	◎	◎	◎	◎	◎	×	△
塩酸(10%)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	△
ベンザルコニウム水溶液(10%)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	△	△
ホルマリン液(35%)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	△
クレゾール石鹼水(3%)	◎	△	△	△	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	△
ラッカーシンナー(原液)	△	◎	×	×	◎	◎	◎	△	◎	◎	◎	◎	◎
ルゴール液(ヨードグリセリン)(原液)	◎	△	△	△	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	×	△
アクリノール(原液)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	×	△
水酸化ナトリウム(10%)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	△
石油ベンジン(原液)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
メチルエチルケトン(原液)	×	×	△	×	×	×	◎	◎	×	×	◎	×	◎
n-ヘキサン(原液)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
トルエン(原液)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
酢酸エチル(原液)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎

試験方法：JIS K 6902B に準じ、試験薬品については弊社基準による。
 評価方法：色相変化…JIS L 0805 に定める汚染用グレースケールを用い、汚染度合いを評価する。
 状態変化…目視により外観の状態変化を評価する。
 ◎…変化なし ○…軽微な変化 △…明らかな変化 ×…侵される

選択・施工上の注意

施工環境

原則として内装使用

リアテックは一部商品を除き、原則として内装用途にお使いください。

施工環境(ホコリ・チリ)

施工する際は施工面だけでなく、床面の清掃も行い、必要に応じて水をまく等、防塵対策を行ってください。本品と施工面の間に異物が入るとフクレ等の原因となります。

照明

必要に応じて照明器具を使用し、明るい環境で施工してください。施工環境が暗い場合、異物の混入や気泡を見逃すおそれがあります。

湿度

下地に湿気があると施工できません。下地を十分に乾燥させた後に施工してください。

静電気

空気が乾燥して静電気が発生しやすい場合は、床に霧吹きなどで水をかけてください。

施工温度

【施工温度】

- ・本品の施工可能温度範囲は12~38℃程度ですが、最適な施工温度範囲は20~25℃程度です。
- ・現場で本品を保管する場合は、直射日光を避け、温度は38℃以下で保管してください。
- ・施工後の急激な温度変化はフクレ・目隙の原因となるため避けてください。

【低温時(12℃未満)】

- ・低温時は裏面の接着効果が発揮されにくく接着不良になりやすいので施工を延期するか、またはジェットヒーターを用意するなど現場環境を改善してから施工してください。
- また、低温時はフィルムが裂けやすくなりますのでご注意ください。

【高温時】

- ・直射日光が当たる下地面は、極端に接着力が強くなり、貼り付け後の微調整も困難で作業性が悪くなります。この場合は時間帯をずらして、下地が冷めるのを待ってから施工してください。
- ・高温時はフィルムがより柔軟になり、施工しにくくなる場合があります。
- ・スチール下地への施工の際は、直射日光が当たる場所は冬季でも高温になっている場合がありますのでご注意ください。

R面施工でのドライヤー使用

本品を折り曲げて施工する場合、商品によってはR面部分が白くなる場合があります。ドライヤーなどで温めながら貼り付けるか、貼り付け後に温めてください。

下地調整

下地の清掃

下地表面の水分やゴミ・油分などを完全に除去し、汚れのないよう清掃してください。

下地の平滑・乾燥

下地は必ず凹凸がなく平坦で乾燥している状態で施工してください。

シーラー・パテ・プライマー

下記の表を参考にシーラー・パテでの処理後、より強く接着するためにプライマー処理をおすすめします。専用プライマーはRTII、RP-100、RA、RSです。

コーナーテープ

コーナー部分には必ずコーナーテープをご使用ください。

養生テープ・粘着テープ

養生テープ・粘着テープなどを本品表面に長時間貼ったままにしないでください。べたついてきれいに剥がせなくなる場合があります。

下地の色の影響

下地の色が本品表面の色に影響を及ぼす場合がありますのでご注意ください。

傾斜面や水平面への施工

傾斜面や水平面に施工した場合の耐用年数は垂直面の場合と比較して短くなります。

ベニヤ下地の油分除去

ベニヤ合板下地については油分をよく拭き取ってから施工してください。

下地の継ぎ目の固定

ケイ酸カルシウム板、石膏ボード、合板下地の継ぎ目部分はビスやタッカーで完全に固定してください。貼り付け時に本品を圧着することで下地が動き、パテが割れる場合があります。

無垢材等の接着不良・フクレ

無垢材、集成材、真鍮、銅、鉛下地は、接着不良によりフクレが生じることがありますので施工しないでください。

ガラスへの施工

ガラスに貼る場合は汚れを除去してから直接貼り付けてください。ただし直射日光が当たる場合は、粘着剤が劣化したり、ガラスが熱割れを起こす場合があります。また本品の表面には塩化ビニル製を表す∞PVCマークが印刷されていますので、ガラス面から透けて見える場合があります。

下地調整一覧

下地/工程	前処理	シーラー処理	パテ処理	サンディング	表面清掃	プライマー処理
石膏ボード	釘頭・段違い処理	—	セレクト(上塗)/エース(下塗)	#180~240サンドペーパー	アルコール	RTII/RP-100/RA
ケイ酸カルシウム板	釘頭・段違い処理	シーラーS	セレクト(上塗)/エース(下塗)	#180~240サンドペーパー	アルコール	RTII/RA
モルタル	金こて仕上げ乾燥状態確認	シーラーS	セレクト(上塗)/エース(下塗)	#180~240サンドペーパー	アルコール	RTII/RP-100
焼付塗装鋼板	錆・油脂成分除去	—	ポリエステル系パテ	#180~240サンドペーパー	アルコール	RP-100/RS
電気亜鉛めっき鋼板	錆・油脂成分除去	—	ポリエステル系パテ	#180~240サンドペーパー	アルコール	RTII/RP-100/RS
アルミニウム板	錆・油脂成分除去	—	ポリエステル系パテ	#180~240サンドペーパー	アルコール	RTII/RS
ステンレス板	錆・油脂成分除去	—	ポリエステル系パテ	#180~240サンドペーパー	アルコール	RTII/RP-100/RS
ガラス	—	—	—	—	アルコール	—
シナベニヤ合板 ラワン合板	釘頭・段違い処理	SAシーラー	セレクト(上塗)/エース(下塗)	#180~240サンドペーパー	アルコール	RTII/RP-100/RA/RS
MDF	釘頭・段違い処理	SAシーラー	ポリエステル系パテ	#180~240サンドペーパー	アルコール	RTII/RP-100/RA/RS
塩ビ鋼板	表面状態確認	—	ポリエステル系パテ	#180~240サンドペーパー	アルコール	RP-100/RS
メラミン化粧板 ポリエステル化粧合板	—	—	ポリエステル系パテ	#180~240サンドペーパー	アルコール	RP-100/RS

※表面清掃のアルコールは必要に応じてご使用ください。

選択・施工上の注意

裁断・貼り

カット・引き出し時のキズ

ロール状の本品をカットしたり巻き直したりする際は、表面にキズがつかないように床や作業台の養生を行ってください。

床置きせずロール状に立てる

裁断した本品の一時保管は、離型紙が内側になるように巻き、端部をマスキングテープで仮止めて立ててください。裁断した本品を引きずったり表面を直接床につけないでください。表面にキズがついたり、破損するおそれがあります。

平面状にすると剥離

ロール状の本品を引き出して平面状にすると、離型紙とフィルムが剥がれることがありますのでご注意ください。

ロットによる差異

本品は厳正な品質管理を行っておりますが、ロットにより多少の差異が生じる場合があります。異なるロットを同じ面に使用することは避けてください。

方向性

本品は単色であっても方向性があります。裏面の離型紙ロゴを同じ方向に合わせて施工してください。本品の裁断位置により突合せ部の左右の濃さが極端に異なる場合がありますので、裁断位置や貼る方向にご注意ください。なお、エンボスにも方向性があります。逆方向に貼ると光線の加減で色違いに見える場合がありますのでご注意ください。

施工後

高温・多湿

常時50℃以上となる場所や、水中、湿度が高い場所への施工は避けてください。

水まわりへの施工

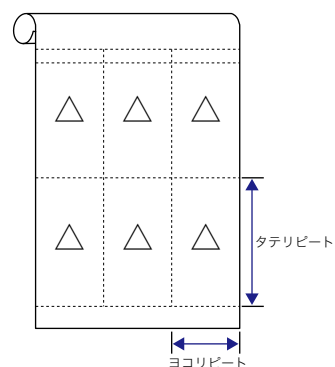
浴室への施工には下記マークのついたリアテック抗菌・防かびタイプをご使用ください。

✦ 抗菌・防かび性能があります。

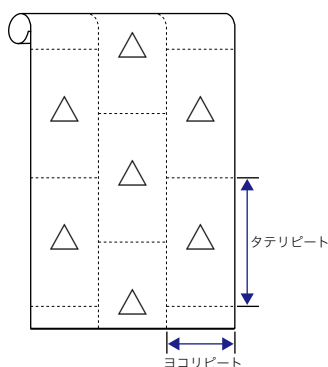
シートの表面から水分が浸透することはありませんが、端部や下地から水分が入り込むと接着不良を起こすおそれがあります。金属など含水しない下地をご使用になるか、端部への防水処理を十分に行ってから施工してください。

リピート

並行送り



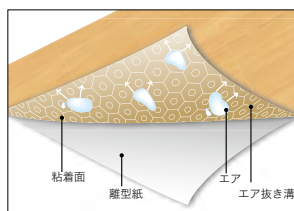
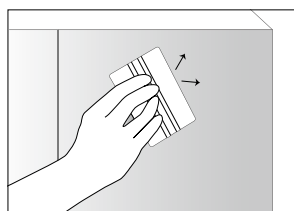
1/2ステップ送り



リアテックの全ての柄にはリピートがありますが、製法上避けられないバラつきがありますので、リピート値は参考値とお考えください。同一商品においても生産時期、ロット、巻きによってリピートが異なる場合がありますのでご注意ください。この数値をもとにした材料取りや裁断を行わないようご注意ください。また、ジョイントをする際は事前にご確認ください。

エアスルー

本品はエア抜きが容易なエアスルー加工を採用しています。裏面の溝が空気の通り道をつくり排出するため、施工がすばやく簡単に行えます。



リピート

本品は製法上、リピートを正確に合わせることはできません。ジョイントをする際は事前にご確認ください。

ジョイント(突合せ施工・重ね切り)

突合せ(重ね切り) 施工の際は施工後に隙間が生じる場合があります。特に濃色の場合は目立つことがありますので、下地に同系の色を塗っておくことをおすすめします。ジョイント部分の下地にはプライマーを2度または3度塗りしてください。また本品を突合せ(重ね切り) する際は下地を切らないように注意してください。目隙の原因となります。

ジョイント(重ね貼り)

重ね貼りする際は、重ねる部分にプライマー RP-100またはRSを塗布し、乾燥させてから施工してください。その際プライマーがはみ出さないようご注意ください。

重ね貼りは不燃にならない

内装制限を受ける箇所について、既存の化粧フィルムの上に本品を重ね貼りすると、防火性能は取得できませんのでご注意ください。

出隅・入隅・三次曲面

出隅・入隅部分、また三次曲面に施工する場合は入念にプライマー処理を行い、接着強度を高めてください。

凹凸面のある下地

タイル面など、凹凸のある下地には施工しないでください。フクレや剥がれが発生する場合があります。

最大強度

本品裏面の粘着剤は、時間の経過とともに下地との密着性が上がります。貼り替えなどで本品を剥がす際、種類によっては下地を傷める場合がありますのでご注意ください。

屋外への施工

屋外への施工には下記のお日様マークのついた本品、または高耐候リアテックをご使用ください。また、屋外に面したドアへの施工には、玄関ドアフィルムをご使用ください。

☀ 屋外垂直面使用で約3年の耐候性があります。

☀ 屋外垂直面使用で約5年または約10年の耐候性があります。

選択・施工上の注意

シリーズ別注意事項 | ①マークの商品について注意事項を記載しています。

品番号に該当する選択・施工上の注意を P.30～35「商品情報一覧」にてご確認ください。

- A** メタリック・反射エンボス商品
- 下地の影響を受けやすい商品のため、下地調整を十分に行い施工してください。平滑で継ぎ目のない下地に施工してください。
 - 反射光により、ジョイント部分の左右で色が異なって見える場合があります。事前にご確認の上、目地取りすることをおすすめします。
 - ドライヤー等で過度に引き伸ばすと、色調・外觀にムラが生じる場合がありますのでご注意ください。
 - 貼り付けは、柔らかい布を巻いたスキージーで圧着してください。
 - 角度により色調が変化する場合がありますので、流れ方向を合わせて施工してください。
 - 他のリアテックよりもロットによる色の差異が大きくなります。異なるロットを同じ面に使用することは避けてください。
- B** エンボスが深い商品
- 深いエンボスが特長の商品です。他のリアテックよりもサンディングとプライマー処理を徹底し、圧着を十分に行ってください。
 - 重ね貼りの際は、エンボスの深さにより接着力が低下するため、十分にご確認ください。
- C** 横方向の柄/斜め方向の柄/幾何エンボス商品
- 製法上、中央部と両端部で柄のゆがみが発生します。突合せ施工で左右の柄合わせはできません。
 - 目透かしや目地込みでの施工をおすすめします。
- D** 三次曲面への施工
- 過度に引き伸ばすと色調・外觀にムラが生じる場合があります。三次曲面への施工は避けてください。
- E** メラミン化粧板との同柄商品
- イビケン株式会社のメラミン化粧板「イビボード」との同柄コーディネートを提案するものです。
 - 原材料や製造方法が異なるため、同じ柄であっても色や艶、質感などが異なります。また光源や見る角度によって色調が異なって見える場合があります。連続する平面での使用は避け、あらかじめサンプルなどで現物をご確認の上でご使用ください。
- F** エアスルー未加工商品
- エア抜きが容易なエアスルー加工を施していない商品です。
 - エアスルー加工品と比較して、エアが抜きにくいいため、貼り付け時の圧着作業を入念に行ってください。
- G** リアルウッドエクストラ
- リアテック下敷きカッターを使用しないでください。カッターの痕がフィルム表面に見える場合があります。離型紙はカットせずに、折り返して施工してください。
 - エンボスが深い商品のため、リアルウッドエクストラを下地とした重ね貼りは避けてください。
- H** 屋外使用
- 屋外に使用する場合、木・ケイ酸カルシウム板・スレート板・窯業系の下地には施工しないでください。施工後にフクレや剥がれが発生する場合があります。
 - 屋外に使用する場合、端部および下地側から水分が入り込むと接着不良を起こす場合がありますので、金属などの含水しない下地に施工してください。また、端部へのシール等防水処理を十分行ってください。
 - 形状によっては施工できない場所もあります。
 - 重ね貼り施工をする場合には、重ねる部分にサンディングおよびプライマー処理が必要です。
 - 屋外に面したドアへの施工は、玄関ドアフィルムを使用してください。
- I** リアテック下敷きカッター使用不可
- リアテック下敷きカッターを使用しないでください。カッターの痕がフィルム表面に見える場合があります。離型紙はカットせずに、折り返して施工してください。
- J** リアテックコート
- 下地の影響を受けやすい商品のため、下地調整を十分に行い施工してください。
 - 表面に特殊樹脂を使用しているため、他のリアテックと比べて耐汚染性が若干劣ります。頻繁に人の手が触れるような場所での使用は避けてください。
 - 雑巾での乾拭き等、日常使用による軽微な擦りキズは修復し目立たなくなりますが、フィルムに直接及ぶような著しい損傷は修復できませんので、ご注意ください。
 - 出隅・入隅への施工の際は、摩擦熱により表面が白化する場合があります。布を巻いたスキージーで強く擦るのは避け、ゆっくり圧着してください。
 - パネル貼り付け時等、リアテックコート品の表面同士が直接重なると、表面の特殊樹脂の影響により剥がれにくくなる場合がありますので離型紙等を間に挟み直接フィルムの表面同士が密着しないようにしてください。
 - 重ね貼り施工をする場合には、重ねる部分にサンディングおよびプライマー処理が必要です。
 - 低温時は特に割れやすくなるため、現場環境を改善し、材料をなじませてから施工してください。
- K** リアテック同柄シリーズ
- リアテック、ハードウォール、壁紙、フロアタイル、ガルサスは材質・幅の異なる商品です。柄やリピートを正確に合わせることはできませんのでご了承ください。
 - 原材料や製造方法が異なるため、同じ柄であっても色や艶、質感などが異なります。また光源や見る角度によって色調が異なって見える場合があります。連続する平面での使用は避け、あらかじめサンプルなどで現物をご確認の上でご使用ください。
- L** ホワイトボードシート
- ジョイントは突合せ施工を基本にしてください。やむを得ず重ね貼りが必要な場合はサンディングおよびプライマー処理が必要ですが、処理した箇所の周辺は表面性能が損なわれる場合がありますのでご了承ください。
 - 三次曲面への施工はできません。
 - TW-1000 は表面に特殊フィルムをラミネートしているため、重ね貼り施工はできません。重ね貼り施工をする場合には、重ねる部分にサンディングおよびプライマー処理が必要です。目透かしや目地込みでの施工をおすすめします。
 - 端部等へのコーキング処理が必要な場合は、はみ出し防止用にマスキングテープを貼り付け、サンドペーパー等で表面処理をした後に行ってください。コーキングの密着力を高めるために、この処理は必ず行ってください。
 - 市販されているすべてのマーカーやイレーサー、クリーナー等に対する筆記性や字消性を保証するものではありません。
 - 使用開始直後はマーカー筆記時にはじきが生じる可能性があります。数回書き消していただくと、はじきを低減できる可能性があります。
 - キズをつけると筆記性や字消性に影響があります。貼り付けは、柔らかい布を巻いたスキージーで圧着してください。また施工後もキズがつかないようにご注意ください。
 - 汚れがひどくなった場合には、柔らかい布で水拭きしてから乾拭きしてください。
 - 詳細は本冊子 P.44 をご参照ください。

- M 浴室パネル**
- 浴室パネルは防火認定を取得しておりません。内装制限を受ける箇所には使用しないでください。
 - 積み重ねる際は異物が入らないようにご注意ください。
 - 下地を清掃し、十分に乾燥させてから施工してください。
 - 不陸の調整は十分に行ってください。
 - メンテナンスの際は中性洗剤を使用し、柔らかいスポンジや布で清掃してください。
 - 研磨剤の入ったスポンジや金タワシを使用すると表面が摩耗し、抗菌・防かび効果が損なわれる場合があります。
 - シンナー・トルエンなどの溶剤は使用しないでください。
- N 強反射柄メタリック品**
- メタリックの輝度により、見る角度によっては不規則な模様が見える場合があります。通常のメタリック品よりも高輝度のために起きる特性ですのでご了承ください。
- O マット商品**
- 特殊樹脂を使った艶消し仕上げが特長の商品です。重ね貼り施工をする場合には、重ねる部分にサンディングおよびプライマー処理が必要です。
 - 他のリアテックと比べて耐汚染性や耐薬品性・耐溶剤汚染性が若干劣ります。頻繁に人の手が触れるような場所での使用は避けてください。
 - 他のリアテックと比べて擦りキズが目立ちやすいです。貼り付けは、柔らかい布を巻いたスキージーで圧着してください。
 - ドライヤー等で過度に引き伸ばすと、色調・外観にムラが生じる場合がありますのでご注意ください。
- P 高耐候リアテック・玄関ドアフィルム**
- 過度に引き伸ばすと長期耐候性が著しく低下する場合があります。
 - 他のリアテックと比べて、フィルムが裂けやすい商品です。カットや施工の際にご確認ください。
 - 重ね貼り施工をする場合には、重ねる部分にサンディングおよびプライマー処理が必要です。
 - 玄関ドアフィルムはアルミニウム板と金属板以外の下地材では防火性能を有しておりません。
 - 屋外に面したドアへの施工は、玄関ドアフィルムを使用してください。
 - 詳細は本冊子P45をご参照ください。
- Q 特殊印刷・輝度インク使用品**
- 商品特性上、色調が変化して見える場合がありますのでご注意ください。
- R 低温時割れ注意**
- 商品特性上、割れやすい商品のため、低温時の施工は避けてください。
- S 抗ウイルス**
- 抗ウイルスリアテックは、抗ウイルスおよび抗菌性能を保証するものではありません。また実際の使用状況で試験機関の試験結果と同様の効果を保証するものではありません。
 - 日本国外では対象国の法令等によって使用が制限される場合があります。
 - 特殊樹脂を使った艶消し仕上げの商品です。重ね貼り施工する場合には重ねる部分にサンディングおよびプライマー処理が必要ですが、処理した箇所の周辺は表面性能が損なわれる場合がありますのでご了承ください。
 - 他のリアテックと比べて耐汚染性や耐薬品性・耐溶剤汚染性が劣ります。
 - 水や消毒液等に触れたまま放置すること、高温多湿の環境に置くことは避けてください。特に屋外や浴室、水まわりなどに使用しないでください。
 - 他のリアテックと比べて擦りキズが目立ちやすいです。貼り付けは、柔らかい布を巻いたスキージーで圧着してください。
 - ドライヤー等で過度に引き伸ばすと、色調・外観にムラが生じる場合があるので避けてください。
- T 偏光フィルム**
- 三次曲面への施工はできません。
 - 施工時の温度が低いと接着不良が生じたり、施工後にフィルムが剥がれたりする場合があります。ドライヤー等を使用して、下地基材やフィルムを温めてから施工してください。その後、ドライヤー等でフィルム表面を温めてフクレが生じる場合は圧着不足につき、丁寧に圧着してください。
 - 他のリアテックより伸縮性が無いためシワが伸びにくくなっています。また貼り剥がし作業を行うとフィルムに折れジワが発生する場合がありますので避けてください。
 - 製品特性上、ロット間・ロット内での色調の差があります。突合せての施工は避け、目透かしや目地込みで施工してください。
 - 他のリアテックと比べて擦りキズが目立ちやすいです。貼り付けは、柔らかい布を巻いたスキージーで圧着してください。
- U 金属調フィルム**
- 三次曲面への施工はできません。
 - 施工時の温度が低いと接着不良が生じたり、施工後にフィルムが剥がれたりする場合があります。ドライヤー等を使用して、下地基材やフィルムを温めてから施工してください。その後、ドライヤー等でフィルム表面を温めてフクレが生じる場合は圧着不足につき、丁寧に圧着してください。
 - 他のリアテックより伸縮性が無いためシワが伸びにくくなっています。また貼り剥がし作業を行うとフィルムに折れジワが発生する場合がありますので避けてください。
 - 製品特性上、ロット間・ロット内での色調の差があります。突合せての施工は避け、目透かしや目地込みで施工してください。
 - 水や酸性・アルカリ性の洗剤等に触れたまま放置すること、高温多湿の環境に置くことは避けてください。特に屋外や浴室、水まわりなどに使用しないでください。

選択・施工上の注意

シリーズ別注意事項 |

ホワイトボード TW-1000 / TW-2000 / TWP-2001

施工上の注意 |

本品の基本的な施工方法は「リアテック」に準じますが、一部特性が異なりますのでご注意ください。

施工時の温度・湿度

最低貼り付け温度は12℃です。低温時は裏面の接着効果が発揮されにくく接着不良になりやすいので施工を延期するか、またはジェットヒーターを用意するなど現場環境を改善してから施工してください。

下地の平滑性と筆記性・消去性・投映画像への影響

下地表面の水分やゴミ・油などを完全に除去し、十分な清掃をしてください。下地は必ず凹凸がなく平坦で乾燥している状態で施工してください。下地の凹凸が筆記性や字消性、投映画像に影響を与えますので入念な下地処理をお願いします。下地には平滑な銅板をおすすめします。

表面のキズつき注意

本品の貼り付けは、柔らかい布を巻いたスキージーで圧着してください。硬いもの(柔らかい布を巻かないスキージーなど)で圧着すると、表面をキズつける場合があります。

ジョイント

本品は突合せ(重ね切り)施工をおすすめしますが、施工後に隙間が生じる場合があります。また、TW-1000・TW-2000・TWP-2001のいずれも表面に特殊フィルムをラミネートしているため、重ね貼り施工をする場合には、重ねる部分にサンディングおよびプライマー処理が必要ですが、ジョイント部分の凹凸が筆記性や字消性、投映画像の品質に影響を与えますので、ご了承ください。ジョイント部分は細い筋が入っているように見えます。この部分でマーカーを使用すると、イレーザを使用しても消去できず線状に着色して見えますのでご注意ください。

二次・三次曲面への施工

TW-1000は二次曲面への施工が可能ですが、引き伸ばすと性能が低下するおそれがありますのでご注意ください。TW-2000・TWP-2001は二次曲面への施工は避けてください。また三次曲面への施工はTW-1000・TW-2000・TWP-2001のいずれも避けてください。

ロットによる差異

本品は厳正な品質管理を行っておりますが、ロットにより多少の差異が生じることがあります。異なるロットを同じ面に使用することは避けてください。

使用上の注意 |

照明環境

光の照射具合によって、表面に細かなキズやムラが見える場合があります。

筆記・消去

TW-1000への筆記には、下表の推奨マーカーをお使いください。それ以外のマーカーで書いてしまうと消去できない場合があります。インクの消去は下表のホワイトボード用の推奨イレーザをご使用ください。マーカー・イレーザの種類により、字消性に若干の違いが出ますのでご了承ください。また、市販されているすべてのマーカーやイレーザ、クリーナー等に対する筆記性や字消性を保証するものではありません。

初期はじき

初期のマーカーは筆記時にはじきが生じる可能性があります。数回書き消ししていただくと、はじきを低減することができます。

キズがついた場合の消去性

フィルム表面にキズをつけると凹部にマーカーのインクが入り込み、汚れて消去できなくなりますのでご注意ください。

時間経過した場合の字消性 等

繰り返しお使いいただくとイレーザでは消去しにくくなる場合があります。また筆記後時間が経つと消去しにくくなります。汚れがひどくなった場合は、布などで水拭きしてから乾いた布で乾拭きしてください。落としにくい場合は消毒用エタノールまたは下表の推奨クリーナーをお使いください。

イレーザの交換

インクの「カス」がシートに付着するのを防ぐため、イレーザが汚れた場合は使用を続けずに交換してください。

投映画像の品質

TW-1000に投映した画像の品質は、下地の状態やプロジェクターの種類、投映環境によって異なります。またTW-2000・TWP-2001はプロジェクター投映に対応していません。

推奨マーカー

メーカー	製品名	色	型番
べんてる	べんてる ホワイトボードマーカー ノックル中字	黒	EMWLM-A
		青	EMWLM-C
		緑	EMWLM-D
		赤	EMWLM-B
アスクル	アスクル ホワイトボードマーカー 中字丸芯	黒	KK2551A
		青	KK2551B
		赤	KK2551C
カウネット	カウネット ホワイトボードマーカー 丸芯	黒	3066-1653
		青	3066-1677
		赤	3066-1660

推奨イレーザ

メーカー	製品名	型番
プラス	コピーボード イレーザ	ER-44369

推奨クリーナー

メーカー	製品名	型番
コクヨ	ホワイトボード用クリーナー	TW-400

※2023年8月時点、市販されているマーカーおよびイレーザを用いて評価したものです。

施工上の注意

シリーズ別注意事項 |

高耐候リアテック / 玄関ドアフィルム

施工環境 |

施工環境(ホコリ・チリ)

施工する際は施工面だけでなく、床面の清掃も行い、必要に応じて水をまく等、防塵対策を行ってください。本品と施工面の間に異物が入るとフクレ等の原因となります。

照明

必要に応じて照明器具を使用し、明るい環境で施工してください。施工環境が暗い場合、異物の混入や気泡を見逃すおそれがあります。

湿度

下地に湿気があると施工できません。下地を十分に乾燥させた後に施工してください。

静電気

空気が乾燥して静電気が発生しやすい場合は、床に霧吹きなどで水をかけてください。

施工温度

【施工温度】

- ・本品の施工可能温度範囲は12～38℃程度ですが、最適な施工温度範囲は20～25℃程度です。
- ・現場で本品を保管する場合は、直射日光を避け、温度は38℃以下で保管してください。
- ・施工後の急激な温度変化はフクレ・目録の原因となるため避けてください。

【低温時(12℃未満)】

- ・低温時は裏面の接着効果が発揮されにくく接着不良になりやすいので施工を延期するか、またはジェットヒーターを用意するなど現場環境を改善してから施工してください。また、低温時はフィルムが裂けやすくなりますのでご注意ください。

【高温時】

- ・直射日光が当たる下地面は、極端に接着力が強くなり、貼り付け後の微調整も困難で作業性が悪くなります。この場合は時間帯をずらして、下地が冷めるのを待ってから施工してください。
- ・高温時はフィルムがより柔軟になり、施工しにくくなる場合があります。
- ・スチール下地への施工の際は、直射日光が当たる場所は冬季でも高温になっている場合がありますのでご注意ください。

R面施工でのドライヤー使用

本品を折り曲げて施工する場合、商品によってはR面部分が白くなる場合があります。ドライヤーなどで温めながら貼り付けるか、貼り付けた後に温めてください。

施工上の注意 (高耐候リアテック / 玄関ドアフィルム 共通) |

下地の選定

直射日光、雨が当たる木質系のドアへの施工はフクレが発生する場合がありますので施工しないでください。表面に油分がある場合は除去してから施工してください。プレス形状のドアは形状によって施工できない場合があります。下地の状態によっては施工できない場合があります。

プライマー処理

全面に塗布し、十分に乾燥させてから施工をしてください。プライマーが塗装面に影響を及ぼし密着が悪い場合には施工ができません。事前に目立たない部分で確認してからご使用ください。

貼り付け

圧着ムラがでないようにしっかりと圧着してください。フクレや剥がれの原因となります。商品の特性上フィルムが裂けやすいのでご注意ください。貼り直し、カットの際に亀裂(ぎっかけ)ができると後から裂けてしまう可能性があるためご注意ください。

施工上の注意 (玄関ドアフィルム) |

玄関ドア専用

玄関ドアフィルムは玄関ドア専用の商品です。壁面などへのジョイント施工は色違いの原因になりますので避けてください。

ドア表面の付属品

ドアスコープなどの付属品は、なるべく外してから施工してください。また施工後、取り付けの際に強く締めつけすぎるとフクレやひび割れの原因となりますので、十分にご確認ください。ドアの蝶番まわりへの施工は商品が裂けやすいのでご注意ください。

下地確認・プライマー処理

- ・リフォームの場合、既存下地の状態を確認し、十分な下地処理を行ってください。下地仕上げ用パテはポリエステル系パテをご使用ください。特に屋外環境では吸湿性のあるパテを使用すると湿気や水分等によりフクレに繋がる場合があります。内装用や石膏系のパテは使用しないでください。
- ・塗装面の場合、プライマーが塗装面を侵さないことを端部で確認後、全面塗布し、十分に乾燥させてください。
- ・古い物件の場合、塗装や化粧フィルムが何層にも重なっている場合がありますので、下地自体の密着度を確認して、密着が弱い場合は剥がすなどの処置を行ってください。
- ・プライマーは全面にムラなく塗布することが基本です。塗りムラがあると、その部分のみ密着が弱くなり、温度変化等により浮き、剥がれに繋がるおそれがありますのでご注意ください。
- ・古い塩ビ銅板下地の場合、プライマーに含まれる溶剤が塩ビ面に残留しやすく、十分に揮発しない状態で化粧フィルムを施工すると、粘着剤に影響を与え、浮きや剥がれに繋がる場合がありますので、乾燥時間を十分にとって施工してください。特に冬場、低温時には溶剤の揮発が遅れるためご注意ください。

貼り付け

- ・一般的なリアテックと異なりエアスルー加工が施されていません。そのためスキージーはワイドサイズではなく、レギュラーサイズをおすすめします。またスキージーを動かす幅は1/2ずつ重なるように、ゆっくりと十分に圧着をかけながら、スキージングを行ってください。
- ・外部施工では温度変化が直接フィルムに影響を及ぼしやすく、圧着は特に入念にムラなく行ってください。圧着ムラがある場合、施工直後には表面にフクレが見えない場合でも、気温が上昇することで空気が膨張し、フクレが生じる場合があります。
- ・低温時にはドアの巻き込み部や凹凸部はフィルムが跳ねやすくなるため、ヒートガン等で熱を加えながら十分に圧着してください。
- ・ドライヤーやヒートガンで温める際に一点に集中して当てると外観変化やフクレの原因となりますので、加熱が必要な箇所を中心にムラなく当ててください。
- ・ドアスコープやドアノブ、郵便受けまわりや装飾用の役物付近は圧着がしにくいので、特に意識して圧着を行ってください。不要なフィルムをカットし仕上げた後、最後にもう一度圧着ムラがないか確認してください。

施工後の注意点

施工直後に急激な温度変化があると、フィルムが伸び、浮き、フクレに繋がるためご注意ください。

別途施工要領書を準備しておりますので、弊社営業窓口までお問い合わせください。

保管・運搬・メンテナンス上の注意

保管・運搬上の注意 | _____

保管方法

使用後に残った本品を保管する際には、手で巻き締め、テープ止めをして緩みがないようにしてください。
緩めて保管すると、離型紙とフィルムが剥離する場合があります。
直射日光や高湿度下を避け、周囲温度38℃以下の清潔な場所に保管し、購入後1年以内に使用してください。

無理な運搬はしない

本品は重量物となるため、お取り扱いの際は十分な安全確保をし、無理な運搬は避けてください。事故や怪我の原因となります。

高所から落とさない

本品はトラックの荷台など高い所から落とさないでください。破損や怪我の原因となります。

メンテナンス上の注意 | _____

日常のメンテナンス

日常的な汚れは薄めた中性洗剤とスポンジなどで清掃してください。清掃後は水拭きを行い、本品表面に残った洗剤を除去してください。
強く擦り過ぎると表面の色・艶が変化する場合がありますのでご注意ください。

クレンザーや研磨剤

クレンザーなど研磨剤が含まれている洗剤やスポンジ、またシンナー等の溶剤は使用しないでください。
キズや変色が発生する場合があります。

漂白剤・ヘアマニキュア

水まわりにご使用の場合、ヘアマニキュアなどを付着させないようご注意ください。
また、漂白成分が含まれる洗剤を使用した場合、表面の色・艶が変化する場合がありますのでご注意ください。

その他 | _____

床に放置すると危険

離型紙や端材を床に放置すると歩行中に転倒のおそれがあります。

有機溶剤・引火

有機溶剤が含まれているシーラー・プライマーをご使用の際は、十分な換気を行い、また引火を防ぐため、火器類を近づけないようにしてください。
重大な事故に繋がるおそれがあります。

廃棄物

端材などの廃棄については、しかるべき資格を有する産業廃棄物処理業者に直接廃棄を委託してください。



RTII 火気厳禁

JIS F☆☆☆☆

品番	容量
BB-335	1L
BB-336	4L



- 主成分: 合成ゴム
- 色: 淡黄色
- 施工可能面積: 10㎡/1L
40㎡/4L
- 消防分類: 第四類第一石油類II
- 適応下地: 石膏ボード・ケイ酸カルシウム板・モルタル・電気亜鉛めっき鋼板・アルミニウム板・ステンレス板・シナベニヤ合板・ラワン合板・MDF

注意事項

- 直射日光・高温は避けてください。他に付着した場合は、灯油で直ちに拭き取ってください。

特長

- ハケさばきがスムーズな、速乾性のプライマーです。
- 石膏ボード、ベニヤなど多くの下地との接着性を高めます。
- モルタル、コンクリートの粉止めやアク止めにも効果があります。

使用方法

- 原液のまま使用してください。
- 溶剤による2~3倍希釈の使用もできます。

RP-100 火気厳禁

JAIA F☆☆☆☆

品番	容量
BB-550	500ml



- 主成分: α-オレフィン樹脂
- 色: 淡黄色
- 施工可能面積: 8㎡/500ml
- 消防分類: 第四類第一石油類II
- 適応下地: 石膏ボード・モルタル・焼付塗装鋼板・電気亜鉛めっき鋼板・ステンレス板・シナベニヤ合板・ラワン合板・MDF・塩ビ鋼板・メラミン化粧板・ポリエステル化粧合板

注意事項

- 直射日光・高温は避けてください。他に付着した場合は、灯油で直ちに拭き取ってください。耐熱性、耐アルカリ性に優れ、塩ビ鋼板やプラスチックに強く接着します。ただし、ポリエチレン、ポリプロピレン、フッ素樹脂、アルミには接着しません。

特長

- 非吸水性下地に対する密着に最適です。
- 特に密着力を必要とする場合に効果を発揮します。

使用方法

- 原液のまま使用してください。下地により2回塗り、3回塗りしてください。

RA 水性 低臭

規制対象外

品番	容量
BB-543	2kg



- 主成分: 合成ゴム系ラテックス材
- 色: 淡青白色
- 施工可能面積: 150㎡/2kg
- 適応下地: 石膏ボード・ケイ酸カルシウム板・シナベニヤ合板・ラワン合板・MDF

注意事項

- 下地の吸い込みに応じて希釈率、濃度を調整してください。

特長

- 石膏ボード、ケイ酸カルシウム板の下地との接着性を高めるプライマーです。
- 水性なので溶剤臭がなく、学校・病院・百貨店・ホテルなどの改修工事に最適です。
- コストパフォーマンスの高い希釈タイプです。
- お求めやすい2kg容器です。

使用方法

- 水で2~4倍に希釈してご使用ください。
- 塗布後30~60分が乾燥の目安です。

RS 火気厳禁 低臭

JPMA F☆☆☆☆

品番	容量
BB-466	1,000ml



- 主成分: エタノール
- 色: 乳白
- 施工可能面積: 25㎡~70㎡/1,000ml
- 消防分類: 第四類アルコール類
- 適応下地: 焼付塗装鋼板・電気亜鉛めっき鋼板・アルミニウム板・ステンレス板・シナベニヤ合板・ラワン合板・MDF・塩ビ鋼板・メラミン化粧板・ポリエステル化粧合板

注意事項

- 直射日光・高温は避けてください。他に付着した場合は、布等で直ちに拭き取ってください。

特長

- 溶剤臭が少ない低臭プライマーです。
- 伸びやすく塗りやすいため、塗ムラが少ないです。
- テナント工事やエレベーターの改修工事に最適です。

使用方法

- 原液のまま使用してください。下地により2回塗り、3回塗りしてください。

リアテック下敷きカッター

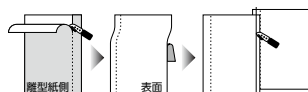


品番	容量
BB-408	
BB-409	10枚(替刃)

■付属品: 専用替刃10枚付

特長

- リアテックにキズをつけずに離型紙のみを切ることができる便利な工具です。



- ジョイントする際に耳部分のみ離型紙を残しておくことで、下地を切らずに重ね貼りができます。

- リアテック裏の離型紙の真ん中をカットすることで、円柱などに貼る場合、真ん中で位置決めをして貼ることができます。



RS専用ペン型プライマー容器



品番	容量
BB-333	50ml
BB-334	10個/セット(替芯)

特長

- ペン先が固まりません。
- コンパクトな容器で持ち運びに最適です。
- 三方枠など細かい箇所へも塗りやすく作業が容易です。

- 用途: プライマー塗布用ペン型容器および替芯。
- 使用方法: プライマーを容器に入れて使用してください。
- 注意事項: RS専用のため他製品ではご使用になれません。容器のみの商品です。

カラー マンセル値 / 日塗工近似色 / DIC 近似色 一覧表

品番	マンセル値		日塗工 近似色	DIC 近似色
	H	V / C		
TA-4701	1.1Y	9.4 / 0.6	-	-
TA-4702	0.1Y	9.15 / 0.91	19-92B	-
TA-4705	2.9Y	9.04 / 1.92	22-90D	-
TA-4708	0.9Y	9.4 / 0.4	-	-
TA-4709	3.1Y	9.06 / 1.01	22-90B	-
TA-4710	4.2Y	9.05 / 1.5	25-90C	-
TA-4714	5.1Y	9.6 / 0.3	-	-
TA-4715	5.3Y	9.29 / 0.92	25-92B	-
TA-4716	5.0Y	9.1 / 0.7	25-90B	DIC-582B
TA-4717	3.2Y	8.9 / 1.3	22-90C	-
TA-4718	3.1Y	8.55 / 1.41	22-85C	-
TA-4719	4.8Y	8.5 / 1.1	25-85B	-
TA-4720	1.6Y	9.5 / 0.1	-	-
TA-4721	1.7Y	9.21 / 0.42	19-90A	-
TA-4722	5.3Y	9.09 / 0.63	25-90A	DIC-583
TA-4723	3.9Y	8.72 / 0.86	22-85B	-
TA-4724	0.2Y	8.48 / 0.8	19-85A	-
TA-4725	4.4Y	8.52 / 0.65	25-85A	-
TA-4726	1.9Y	7.31 / 1.97	22-75D	-
TA-4727	2.1Y	5.34 / 1.56	22-50D	-
TA-4728	1.8Y	4.45 / 1.35	22-40D	DIC-503
TA-4729	8.0YR	3.27 / 0.79	19-30B	-
TA-4730	3.2Y	3.03 / 0.56	25-20B	-
TA-4731	6.8BG	9.51 / 0.07	N-95	-
TA-4732	3.0Y	9.4 / 0.1	N-93	-
TA-4733	0.5PB	9.15 / 0.35	75-90A	-
TA-4734	2.5PB	8.64 / 0.35	75-85A	-
TA-4735	2.9PB	8.11 / 0.32	75-80A	-
TA-4736	7.4PB	7.76 / 0.42	75-75A	-
TA-4737	4.6G	6.89 / 0.05	N-67	-
TA-4738	4.5PB	4.79 / 0.31	N-45	DIC-653
TA-4739	6.6PB	3.57 / 0.75	75-30B	-
TA-4740	4.2PB	3.2 / 0.4	N-35	DIC-541
TA-4741	1.2YR	3.02 / 0.21	19-20B	-
TA-4742	2.9GY	9.6 / 0.1	-	-
TA-4743	5.2Y	9.2 / 0.1	N-90	-
TA-4744	7.7Y	9 / 0.3	-	-
TA-4745	1.6GY	8.87 / 0.19	N-87	-
TA-4746	5.9GY	8.7 / 0.1	N-85	-
TA-4747	4.8Y	8.3 / 0.2	N-80	-
TA-4748	2.7G	7.67 / 0.09	N-75	-
TA-4749	0.1PB	5.8 / 0.2	N-55	-
TA-4750	6.3PB	3.83 / 0.36	N-40	DIC-546
TA-4751	8.1PB	3.01 / 0.29	N-30	-
TA-4752	4.0PB	2.5 / 0.2	N-20	DIC-581B
TA-4754	4.6Y	9.04 / 3.74	25-90H	DIC-2060
TA-4755	9.6Y	9 / 7.6	-	DIC-2062
TA-4756	5.0Y	8.7 / 11.3	25-80W	-
TA-4757	2.6Y	8.3 / 12.8	-	-
TA-4758	4.7YR	6.9 / 11.9	15-70V	DIC-83
TA-4763	7.8GY	9.05 / 0.99	35-90B	-
TA-4764	9.1GY	8.23 / 1.97	37-80D	-
TA-4765	3.2GY	7.4 / 8.8	32-70T	DIC-360
TA-4767	5.9G	4.33 / 6.44	45-40P	-
TA-4768	8.6G	3.5 / 3.7	-	DIC-389
TA-4769	5.5G	3.1 / 1.7	-	DIC-2355
TA-4770	6.8G	2.98 / 1.16	45-20D	-
TA-4772	4.2B	8.95 / 1.9	65-90D	-
TA-4773	7.6B	8.2 / 3.65	67-80H	-

品番	マンセル値		日塗工 近似色	DIC 近似色
	H	V / C		
TA-4774	6.8B	6.05 / 7.49	65-60P	DIC-100
TA-4776	5.2PB	3.8 / 10.2	75-40T	DIC-2597
TA-4777	6.7PB	3.4 / 11.5	-	DIC-2601
TA-4778	6.3PB	3 / 7	-	DIC-255
TA-4779	6.6PB	3.1 / 3.6	-	DIC-435
TA-4781	5.4R	8.97 / 2.22	05-90D	-
TA-4783	0.2R	6.33 / 9.62	99-60T	DIC-261
TA-4789	6.0R	4.6 / 13.8	-	DIC-2497
TA-4791	4.8R	4.1 / 13	05-40X	-
TA-4793	5.0R	4.1 / 10.5	-	DIC-2489
TA-4794	3.4R	3.7 / 8.3	-	DIC-2486
TA-4795	3.0R	3.5 / 5	-	DIC-2243
TA-4796	0.4YR	3.53 / 1.69	09-30D	-
TA-4798	4.2GY	9.6 / 0.1	-	-
TA-4800	4.5Y	9.6 / 0.3	-	-
TA-4801	4.4PB	2.4 / 0.2	-	-
TA-5231	0.1Y	7.1 / 2	19-70D	-
TA-5232	5.8YR	5.2 / 0.9	15-50B	-
TA-5233	5.0YR	4.3 / 0.9	15-40B	-
TA-5234	3.7YR	3.3 / 0.8	15-30B	-
TA-5236	4.9P	7.1 / 3.9	85-70H	-
TA-5710	2.5R	8 / 4	02-80H	DIC-2013
TA-5711	5BG	7 / 8	55-70P	DIC-41
TA-5712	5PB	7 / 6	-	-
TA-5713	7.5GY	5 / 6	-	-
TA-5714	5G	5 / 4	45-50H	DIC-2348
TA-5716	4.4GY	8.24 / 8.47	35-80T	-
TX-5238	5.0Y	9.5 / 0.8	-	-
TX-5240	3.1PB	2.5 / 0.2	N-20	-
TX-5341	3.6GY	9.6 / 0.3	N-95	-
TX-5342	4.2GY	9.5 / 0.4	-	-
TX-5343	3.5GY	9.3 / 0.3	N-93	-
TX-5344	5.4GY	8.6 / 0.2	N-85	-
TX-5345	9.2Y	8.2 / 0.3	N-82	-
TX-5346	6.1GY	7.7 / 0.2	N-77	-
TX-5347	5.2GY	7 / 0.2	N-70	DIC-650
TX-5348	4.8G	5.8 / 0.1	N-60	DIC-652
TX-5349	3.8PB	4.9 / 0.2	N-50	DIC-653
TX-5350	4.5PB	2.4 / 0.3	N-20	DIC-582
TX-5351	6.1RP	5.9 / 3.2	-	DIC-2456
TX-5352	1.4Y	7.6 / 4.5	-	-
TX-5353	5.2G	7.2 / 0.8	45-70B	-
TX-5354	1.7G	6.2 / 0.6	-	-
TX-5355	3.6PB	6.4 / 1.9	-	-
TX-5356	3.3YR	6.3 / 0.7	-	-

※マンセル値は機差などによりデータが異なる場合がありますので、参考値としてご使用ください。
 ※日塗工近似色、およびDIC 近似色を示しておりますが、同色ではありませんので商品の選定にあたっては現品をご確認ください。

リアテック同柄シリーズ 対照表

リアテック							
リアテック	高耐候 リアテック	抗ウイルス リアテック	壁紙	メラミン化粧板	ハード ウォール	ガルガス	フロアタイル
RW-4035	-	-	RTH4035	-	-	-	-
RW-4036	-	-	RTH4036	-	-	-	-
RW-4052	-	-	RTH4052	-	-	-	-
RW-4053	-	-	RTH4053	-	-	-	-
RW-4057	-	-	RTH4057	-	-	-	-
RW-4063	-	-	RTH4063	-	-	-	-
RW-4068	-	-	RTH4068	-	-	-	-
RW-4090	-	-	RTH4090	-	-	-	-
RW-4094	-	-	RTH4094	-	-	-	-
RW-4096	-	-	RTH4096	-	-	-	-
RW-5365	RWE-5365	-	RTH5365	-	-	-	-
RW-5366	RWE-5366	-	RTH5366	-	-	-	-
RW-5367	-	-	RTH5367	-	-	-	-
RW-5373	-	-	RTH5373	-	-	-	-
RW-5376	RWE-5376	-	RTH5376	-	-	-	-
RW-5378	RWE-5378	-	RTH5378	-	-	-	-
RW-5379	RWE-5379	-	RTH5379	VMYX-5898D	-	-	-
RW-5384	RWE-5384	-	RTH5384	-	-	-	-
RW-5386	RWE-5386	-	RTH5386	-	-	-	-
RW-5387	RWE-5387	-	-	-	-	-	-
RW-5388	-	-	-	VMYX-5920D	-	-	-
RW-5395	-	-	-	VMYX-5880D	-	-	-
RW-5396	-	-	-	VMWX-5879D	-	-	-
RW-5397	-	-	-	VMYX-5881D	-	-	-
RW-5400	RWE-5400	-	-	-	-	-	-
RW-5419	-	-	-	VMWX-5901G	-	-	-
RW-5420	-	-	-	VMX-5902G	-	-	-
RW-5421	-	-	RTH5421	VMYX-5929D	-	-	-
RW-5423	-	-	RTH5423	VMYX-5930D	-	-	-
RW-5424	-	-	-	VMX-5931D	-	-	-
RW-5425	-	-	RTH5425	-	-	-	-
RW-5426	-	-	RTH5426	VMX-5927D	-	-	-
RW-5427	-	-	RTH5427	VMX-5928D	-	-	-
RW-5612	-	-	RTH5612	-	-	-	-
RW-5613	-	-	RTH5613	-	-	-	-
RW-5647	-	-	-	-	-	-	WD-2066
RW-5648	-	-	-	-	-	-	WD-2067
RW-5649	-	-	-	-	-	-	WD-2065
RW-5650	-	-	-	-	-	-	WD-2064
TA-4714	-	TAV-4714	-	VMW-7003U	-	-	-
TA-4724	-	-	-	VMW-7022U	-	-	-
TA-4725	-	-	-	VMW-7023U	-	-	-
TA-4737	-	-	RTH4737	-	-	-	-
TA-4740	-	-	-	VM-7040G	-	-	-
TA-4742	-	TAV-4742	-	VMW-1981U	-	-	-
TA-4743	-	-	-	VMW-7006U	-	-	-
TA-4744	-	TAV-4744	-	-	-	-	-
TA-4752	-	-	RTH4752	VM-7039U	-	-	-
TA-4757	-	-	RTH4757	-	-	-	-
TA-4758	-	-	RTH4758	-	-	-	-
TA-4765	-	-	RTH4765	-	-	-	-
TA-4776	-	-	RTH4776	-	-	-	-
TA-4791	-	-	RTH4791	-	-	-	-
TA-5231	-	-	-	VMW-7029U	-	-	-
TA-5234	-	-	-	VM-7032U	-	-	-
TC-4157	-	-	-	VMYX-5850D	-	-	-
TC-4158	-	-	-	VMYX-5851D	-	-	-
TC-4161	-	-	-	VMYX-5869D	-	-	-
TC-4164	-	TCV-4164	-	-	-	-	-
TC-4167	-	-	RTH4167	VMWX-5922CA	RHF4167	-	-
TC-4174	TCE-4174	-	-	-	RHF4174	-	-
TC-4178	-	-	-	-	RHF4178	-	-
TC-4181	-	-	-	-	RHF4181	-	-
TC-4193	-	TCV-4193	-	-	-	-	-
TC-4196	-	TCV-4196	-	-	-	-	-
TC-4198	-	-	RTH4198	VMYX-5921D	RHF4198	-	-
TC-4205	-	-	-	VMYX-5853D	-	-	-
TC-4208	-	TCV-4208	-	-	-	-	-
TC-4212	TCE-4212	-	-	-	-	-	-
TC-4222	-	-	-	-	RHF4222	-	-
TC-4224	-	-	-	VMYX-5867D	-	-	-
TC-4235	-	-	-	-	RHF4235	-	-
TC-4241	TCE-4241	TCV-4241	-	VMYX-5868D	RHF4241	-	-
TC-4244	-	-	-	-	RHF4244	-	-
TC-4256	-	-	-	-	RHF4256	-	-
TC-4261	TCE-4261	-	-	-	-	-	-
TC-4265	TCE-4265	-	-	-	-	-	-
TC-4272	-	-	-	-	RHF4272	-	-
TC-4277	TCE-4277	-	-	VMYX-5865D	-	-	-
TC-4278	-	-	-	VMX-5866D	-	-	-
TC-4280	-	-	-	-	RHF4280	-	-
TC-4307	-	-	-	-	RHF4307	-	-

リアテック	高耐候 リアテック	抗ウイルス リアテック	壁紙	メラミン化粧板	ハード ウォール	ガルガス	フロアタイル
TC-4308	TCE-4308	-	-	-	RHF4308	-	-
TC-4310	TCE-4310	-	-	-	RHF4310	-	-
TC-4322	-	TCV-4322	-	-	-	-	-
TC-4324	-	-	-	-	RHF4324	-	-
TC-4327	-	-	-	-	RHF4327	-	-
TC-4330	TCE-4330	-	-	-	-	-	-
TC-4331	TCE-4331	-	-	-	-	-	-
TC-4336	-	-	RTH4336	VMX-5923CA	RHF4336	-	-
TC-4338	TCE-4338	-	-	-	-	-	-
TC-4346	-	-	RTH4346	VMWX-5870D	-	-	-
TC-4348	TCE-4348	-	-	-	-	-	-
TC-4473	-	-	RTH4473	-	-	-	-
TC-4474	-	-	RTH4474	-	-	-	-
TC-4541	TCE-4541	-	-	-	-	-	-
TC-4542	TCE-4542	-	-	-	-	-	-
TC-4543	-	-	-	-	-	-	GAR-54
TC-5054	-	-	-	VMYX-5919D	-	-	-
TC-5055	-	-	-	VMYX-5875D	-	-	-
TC-5061	-	-	-	-	RHF5061	-	-
TC-5062	-	-	-	-	RHF5062	-	-
TC-5063	-	-	-	-	RHF5063	-	-
TC-5064	-	-	-	-	RHF5064	-	-
TC-5065	TCE-5065	TCV-5065	-	-	-	-	-
TC-5066	TCE-5066	-	-	VMYX-5918D	-	-	-
TC-5067	-	-	-	VMYX-5836D	-	-	-
TC-5068	-	-	-	VMX-5874D	-	-	-
TC-5069	TCE-5069	-	RTH5069	VMYX-5924D	RHF5069	-	-
TC-5070	TCE-5070	-	RTH5070	VMYX-5925D	RHF5070	-	-
TC-5071	TCE-5071	-	RTH5071	VMX-5926D	RHF5071	-	-
TC-5072	-	-	-	VMYX-5792D	-	-	-
TC-5073	-	-	-	VMX-5839D	-	-	-
TC-5078	-	-	-	VMYX-5871D	-	-	-
TC-5079	-	-	-	VMYX-5872D	-	-	-
TC-5080	-	-	-	VMX-5873D	-	-	-
TC-5086	-	-	-	VMYX-5756D	-	-	-
TC-5087	-	-	-	VMX-5757D	-	-	-
TC-5088	-	-	-	VMWX-5832D	-	-	-
TC-5089	-	-	-	VMYX-5833D	-	-	-
TC-5090	-	-	-	VMX-5835D	-	-	-
TC-5091	TCE-5091	-	-	VMYX-5786D	-	-	-
TC-5092	-	-	-	VMYX-5787D	-	-	-
TC-5093	-	-	-	VMX-5788D	-	-	-
TC-5094	-	-	-	VMX-5837D	-	-	-
TC-5095	-	-	-	VMX-5838D	-	-	-
TC-5098	-	-	-	VMYX-5840D	-	-	-
TC-5099	-	-	-	VMYX-5841D	-	-	-
TC-5100	-	-	-	VMX-5842D	-	-	-
TC-5101	-	-	-	VMX-5843D	-	-	-
TC-5102	-	-	-	VMWX-5858TX	-	-	-
TC-5103	-	-	-	VMYX-5859TX	-	-	-
TC-5108	-	-	-	VMYX-5774D	-	-	-
TC-5109	-	-	-	VMYX-5775D	-	-	-
TC-5110	-	-	-	VMX-5861D	-	-	-
TC-5111	-	-	-	VMX-5860D	-	-	-
TC-5113	-	-	-	VMYX-5847D	-	-	-
TC-5114	-	-	-	VMX-5848D	-	-	-
TC-5117	-	-	RTH5117	-	-	-	-
TC-5118	-	TCV-5118	-	VMYX-5747D	-	-	-
TC-5119	-	-	-	VMYX-5748D	-	-	-
TC-5120	-	-	-	VMX-5749D	-	-	-
TC-5121	-	-	RTH5121	VMWX-5854D	-	-	-
TC-5122	-	-	RTH5122	VMYX-5855D	-	-	-
TC-5123	-	-	-	VMX-5856D	-	-	-
TC-5124	-	-	RTH5124	VMX-5857D	-	-	-
TC-5179	-	-	RTH5179	-	-	-	-
TC-5180	-	-	RTH5180	-	-	-	-
TC-5181	-	-	RTH5181	-	-	-	-
TC-5182	-	-	-	VMYX-8446TX	-	-	-
TC-5183	-	-	-	VMYX-8447TX	-	-	-
TC-5184	-	-	-	VMX-8448TX	-	-	-
TC-5185	-	-	RTH5185	-	-	-	-
TC-5186	-	-	RTH5186	-	-	-	-
TC-5187	-	-	RTH5187	-	-	-	-
TC-5188	-	-	RTH5188	-	-	-	-
TC-5189	-	-	RTH5189	VMWX-8466TX	-	-	-
TC-5190	-	-	RTH5190	VMWX-8467TX	-	-	-
TC-5191	-	-	RTH5191	VMYX-8468TX	-	-	-
TC-5192	-	-	RTH5192	VMX-8469TX	-	-	-
TC-5204	-	-	RTH5204	-	-	-	-
TC-5205	-	-	RTH5205	VMWX-3538TX	-	-	-
TC-5206	-	-	RTH5206	VMX-3647TX	-	-	-
TC-5211	-	-	-	-	-	GAR-66	-
TC-5212	-	-	-	-	-	GAR-65	-
TC-5213	-	-	-	VMWX-3645AS	-	-	-

リアテック同柄シリーズ 対照表

リアテック	高耐候 リアテック	抗ウイルス リアテック	壁紙	メラミン化粧板	ハード ウォール	ガルバス	フロアタイル
TC-5214	-	-	-	VMX-3646AS	-	-	-
TC-5435	-	TCV-5435	-	VMYX-5769D	-	-	-
TC-5436	-	-	-	VMYX-5770D	-	-	-
TC-5437	-	-	-	VMX-5772D	-	-	-
TC-5438	-	-	-	MX-4711U	-	-	-
TC-5439	-	-	-	MX-4712U	-	-	-
TC-5440	-	-	-	MX-4713U	-	-	-
TC-5441	-	-	-	VMYX-5913D	-	-	-
TC-5442	-	-	-	VMYX-5914D	-	-	-
TC-5443	-	-	-	VMX-5863D	-	-	-
TC-5444	-	-	-	VMX-5864D	-	-	-
TC-5447	-	-	-	VMYX-3436K	-	-	-
TC-5448	-	-	-	VMX-3437K	-	-	-
TC-5656	-	-	RTH5656	-	-	-	-
TC-5657	-	-	RTH5657	-	-	-	-
TC-5668	TCE-5668	-	-	-	-	-	-
TD-4545	-	-	-	-	-	GAR-56	-
TD-4546	-	-	-	-	-	GAR-55	-
TD-4548	TDE-4548	-	RTH4548	-	RHF4548	-	-
TD-4549	TDE-4549	-	RTH4549	-	RHF4549	-	-
TD-4551	TDE-4551	-	-	-	-	-	-
TD-4561	-	TDV-4561	-	-	-	-	-
TD-5202	-	-	-	-	-	GAR-58	-
TN-5168	-	-	RTH5168	-	-	-	-
TN-5169	-	-	RTH5169	-	-	-	-
TN-5170	-	-	RTH5170	-	-	-	-
TN-5172	-	-	RTH5172	-	-	-	-
TN-5173	-	-	RTH5173	-	-	-	-
TN-5174	-	-	RTH5174	-	-	-	-
TN-5175	-	-	RTH5175	-	-	-	-
TN-5176	-	-	RTH5176	-	-	-	-
TN-5177	-	-	RTH5177	-	-	-	-
TN-5178	-	-	RTH5178	-	-	-	-
TN-5209	-	-	-	VMWX-3639G	-	-	-
TN-5210	-	-	-	VMX-3640G	-	-	-
TN-5315	-	-	-	VMWX-3651AS	-	-	-
TN-5316	-	-	-	VMWX-3652AS	-	-	-
TN-5320	-	-	-	VMWX-3653AS	-	-	-
TN-5321	-	-	-	VMX-3654AS	-	-	-
TU-4525	-	TUV-4525	-	-	-	-	-
TU-5551	-	TUV-5551	-	-	-	-	-

壁紙	リアテック	高耐候 リアテック	抗ウイルス リアテック	メラミン化粧板	ハードウォール
RTH5173	TN-5173	-	-	-	-
RTH5174	TN-5174	-	-	-	-
RTH5175	TN-5175	-	-	-	-
RTH5176	TN-5176	-	-	-	-
RTH5177	TN-5177	-	-	-	-
RTH5178	TN-5178	-	-	-	-
RTH5179	TC-5179	-	-	-	-
RTH5180	TC-5180	-	-	-	-
RTH5181	TC-5181	-	-	-	-
RTH5185	TC-5185	-	-	-	-
RTH5186	TC-5186	-	-	-	-
RTH5187	TC-5187	-	-	-	-
RTH5188	TC-5188	-	-	-	-
RTH5189	TC-5189	-	-	VMWX-8466TX	-
RTH5190	TC-5190	-	-	VMWX-8467TX	-
RTH5191	TC-5191	-	-	VMYX-8468TX	-
RTH5192	TC-5192	-	-	VMX-8469TX	-
RTH5204	TC-5204	-	-	-	-
RTH5205	TC-5205	-	-	VMWX-3538TX	-
RTH5206	TC-5206	-	-	VMX-3647TX	-
RTH5365	RW-5365	RWE-5365	-	-	-
RTH5366	RW-5366	RWE-5366	-	-	-
RTH5367	RW-5367	-	-	-	-
RTH5373	RW-5373	-	-	-	-
RTH5376	RW-5376	RWE-5376	-	-	-
RTH5378	RW-5378	RWE-5378	-	-	-
RTH5379	RW-5379	RWE-5379	-	VMYX-5898D	-
RTH5384	RW-5384	RWE-5384	-	-	-
RTH5386	RW-5386	RWE-5386	-	-	-
RTH5421	RW-5421	-	-	VMYX-5929D	-
RTH5423	RW-5423	-	-	VMYX-5930D	-
RTH5425	RW-5425	-	-	-	-
RTH5426	RW-5426	-	-	VMX-5927D	-
RTH5427	RW-5427	-	-	VMX-5928D	-
RTH5612	RW-5612	-	-	-	-
RTH5613	RW-5613	-	-	-	-
RTH5656	TC-5656	-	-	-	-
RTH5657	TC-5657	-	-	-	-

メラミン

メラミン化粧板	リアテック	高耐候 リアテック	抗ウイルス リアテック	壁紙	ハードウォール
MX-4711U	TC-5438	-	-	-	-
MX-4712U	TC-5439	-	-	-	-
MX-4713U	TC-5440	-	-	-	-
VM-7032U	TA-5234	-	-	-	-
VM-7039U	TA-4752	-	-	RTH4752	-
VM-7040G	TA-4740	-	-	-	-
VMW-1981U	TA-4742	-	TAV-4742	-	-
VMW-7003U	TA-4714	-	TAV-4714	-	-
VMW-7006U	TA-4743	-	-	-	-
VMW-7022U	TA-4724	-	-	-	-
VMW-7023U	TA-4725	-	-	-	-
VMW-7029U	TA-5231	-	-	-	-
VMWX-3538TX	TC-5205	-	-	RTH5205	-
VMWX-3639G	TN-5209	-	-	-	-
VMWX-3645AS	TC-5213	-	-	-	-
VMWX-3651AS	TN-5315	-	-	-	-
VMWX-3652AS	TN-5316	-	-	-	-
VMWX-3653AS	TN-5320	-	-	-	-
VMWX-5832D	TC-5088	-	-	-	-
VMWX-5854D	TC-5121	-	-	RTH5121	-
VMWX-5858TX	TC-5102	-	-	-	-
VMWX-5870D	TC-4346	-	-	RTH4346	-
VMWX-5879D	RW-5396	-	-	-	-
VMWX-5901G	RW-5419	-	-	-	-
VMWX-5922CA	TC-4167	-	-	RTH4167	RHF4167
VMWX-8466TX	TC-5189	-	-	RTH5189	-
VMWX-8467TX	TC-5190	-	-	RTH5190	-
VMX-3437K	TC-5448	-	-	-	-
VMX-3640G	TN-5210	-	-	-	-
VMX-3646AS	TC-5214	-	-	-	-
VMX-3647TX	TC-5206	-	-	RTH5206	-
VMX-3654AS	TN-5321	-	-	-	-
VMX-5749D	TC-5120	-	-	-	-
VMX-5757D	TC-5087	-	-	-	-
VMX-5772D	TC-5437	-	-	-	-
VMX-5788D	TC-5093	-	-	-	-
VMX-5835D	TC-5090	-	-	-	-
VMX-5837D	TC-5094	-	-	-	-
VMX-5838D	TC-5095	-	-	-	-

壁紙

壁紙	リアテック	高耐候 リアテック	抗ウイルス リアテック	メラミン化粧板	ハードウォール
RTH4035	RW-4035	-	-	-	-
RTH4036	RW-4036	-	-	-	-
RTH4052	RW-4052	-	-	-	-
RTH4053	RW-4053	-	-	-	-
RTH4057	RW-4057	-	-	-	-
RTH4063	RW-4063	-	-	-	-
RTH4068	RW-4068	-	-	-	-
RTH4090	RW-4090	-	-	-	-
RTH4094	RW-4094	-	-	-	-
RTH4096	RW-4096	-	-	-	-
RTH4167	TC-4167	-	-	VMWX-5922CA	RHF4167
RTH4198	TC-4198	-	-	VMYX-5921D	RHF4198
RTH4336	TC-4336	-	-	VMX-5923CA	RHF4336
RTH4346	TC-4346	-	-	VMWX-5870D	-
RTH4473	TC-4473	-	-	-	-
RTH4474	TC-4474	-	-	-	-
RTH4548	TD-4548	TDE-4548	-	-	RHF4548
RTH4549	TD-4549	TDE-4549	-	-	RHF4549
RTH4737	TA-4737	-	-	-	-
RTH4752	TA-4752	-	-	VM-7039U	-
RTH4757	TA-4757	-	-	-	-
RTH4758	TA-4758	-	-	-	-
RTH4765	TA-4765	-	-	-	-
RTH4776	TA-4776	-	-	-	-
RTH4791	TA-4791	-	-	-	-
RTH5069	TC-5069	TCE-5069	-	VMYX-5924D	RHF5069
RTH5070	TC-5070	TCE-5070	-	VMYX-5925D	RHF5070
RTH5071	TC-5071	TCE-5071	-	VMX-5926D	RHF5071
RTH5117	TC-5117	-	-	-	-
RTH5121	TC-5121	-	-	VMWX-5854D	-
RTH5122	TC-5122	-	-	VMYX-5855D	-
RTH5124	TC-5124	-	-	VMX-5857D	-
RTH5168	TN-5168	-	-	-	-
RTH5169	TN-5169	-	-	-	-
RTH5170	TN-5170	-	-	-	-
RTH5172	TN-5172	-	-	-	-

メラミン化粧板	リアテック	高耐候 リアテック	抗ウイルス リアテック	壁紙	ハードウォール
VMX-5839D	TC-5073	-	-	-	-
VMX-5842D	TC-5100	-	-	-	-
VMX-5843D	TC-5101	-	-	-	-
VMX-5848D	TC-5114	-	-	-	-
VMX-5856D	TC-5123	-	-	-	-
VMX-5857D	TC-5124	-	-	RTH5124	-
VMX-5860D	TC-5111	-	-	-	-
VMX-5861D	TC-5110	-	-	-	-
VMX-5863D	TC-5443	-	-	-	-
VMX-5864D	TC-5444	-	-	-	-
VMX-5866D	TC-4278	-	-	-	-
VMX-5873D	TC-5080	-	-	-	-
VMX-5874D	TC-5068	-	-	-	-
VMX-5902G	RW-5420	-	-	-	-
VMX-5923CA	TC-4336	-	-	RTH4336	RHF4336
VMX-5926D	TC-5071	TCE-5071	-	RTH5071	RHF5071
VMX-5927D	RW-5426	-	-	RTH5426	-
VMX-5928D	RW-5427	-	-	RTH5427	-
VMX-5931D	RW-5424	-	-	-	-
VMX-8448TX	TC-5184	-	-	-	-
VMX-8469TX	TC-5192	-	-	RTH5192	-
VMYX-3436K	TC-5447	-	-	-	-
VMYX-5747D	TC-5118	-	TCV-5118	-	-
VMYX-5748D	TC-5119	-	-	-	-
VMYX-5756D	TC-5086	-	-	-	-
VMYX-5769D	TC-5435	-	TCV-5435	-	-
VMYX-5770D	TC-5436	-	-	-	-
VMYX-5774D	TC-5108	-	-	-	-
VMYX-5775D	TC-5109	-	-	-	-
VMYX-5786D	TC-5091	TCE-5091	-	-	-
VMYX-5787D	TC-5092	-	-	-	-
VMYX-5792D	TC-5072	-	-	-	-
VMYX-5833D	TC-5089	-	-	-	-
VMYX-5836D	TC-5067	-	-	-	-
VMYX-5840D	TC-5098	-	-	-	-
VMYX-5841D	TC-5099	-	-	-	-
VMYX-5847D	TC-5113	-	-	-	-
VMYX-5850D	TC-4157	-	-	-	-
VMYX-5851D	TC-4158	-	-	-	-
VMYX-5853D	TC-4205	-	-	-	-
VMYX-5855D	TC-5122	-	-	RTH5122	-
VMYX-5859TX	TC-5103	-	-	-	-
VMYX-5865D	TC-4277	TCE-4277	-	-	-
VMYX-5867D	TC-4224	-	-	-	-
VMYX-5868D	TC-4241	TCE-4241	TCV-4241	-	RHF4241
VMYX-5869D	TC-4161	-	-	-	-
VMYX-5871D	TC-5078	-	-	-	-
VMYX-5872D	TC-5079	-	-	-	-
VMYX-5875D	TC-5055	-	-	-	-
VMYX-5880D	RW-5395	-	-	-	-
VMYX-5881D	RW-5397	-	-	-	-
VMYX-5898D	RW-5379	RWE-5379	-	RTH5379	-
VMYX-5913D	TC-5441	-	-	-	-
VMYX-5914D	TC-5442	-	-	-	-
VMYX-5918D	TC-5066	TCE-5066	-	-	-
VMYX-5919D	TC-5054	-	-	-	-
VMYX-5920D	RW-5388	-	-	-	-
VMYX-5921D	TC-4198	-	-	RTH4198	RHF4198
VMYX-5924D	TC-5069	TCE-5069	-	RTH5069	RHF5069
VMYX-5925D	TC-5070	TCE-5070	-	RTH5070	RHF5070
VMYX-5929D	RW-5421	-	-	RTH5421	-
VMYX-5930D	RW-5423	-	-	RTH5423	-
VMYX-8446TX	TC-5182	-	-	-	-
VMYX-8447TX	TC-5183	-	-	-	-
VMYX-8468TX	TC-5191	-	-	RTH5191	-

ハードウォール					
ハードウォール	リアテック	高耐候リアテック	抗ウイルス リアテック	壁紙	メラミン化粧板
RHF4167	TC-4167	-	-	RTH4167	VMWX-5922CA
RHF4174	TC-4174	TCE-4174	-	-	-
RHF4178	TC-4178	-	-	-	-
RHF4181	TC-4181	-	-	-	-
RHF4198	TC-4198	-	-	RTH4198	VMYX-5921D
RHF4222	TC-4222	-	-	-	-
RHF4235	TC-4235	-	-	-	-
RHF4241	TC-4241	TCE-4241	TCV-4241	-	VMYX-5868D
RHF4244	TC-4244	-	-	-	-
RHF4256	TC-4256	-	-	-	-
RHF4272	TC-4272	-	-	-	-
RHF4280	TC-4280	-	-	-	-
RHF4307	TC-4307	-	-	-	-
RHF4308	TC-4308	TCE-4308	-	-	-
RHF4310	TC-4310	TCE-4310	-	-	-
RHF4324	TC-4324	-	-	-	-
RHF4327	TC-4327	-	-	-	-
RHF4336	TC-4336	-	-	RTH4336	VMX-5923CA
RHF4548	TD-4548	TDE-4548	-	RTH4548	-
RHF4549	TD-4549	TDE-4549	-	RTH4549	-
RHF5061	TC-5061	-	-	-	-
RHF5062	TC-5062	-	-	-	-
RHF5063	TC-5063	-	-	-	-
RHF5064	TC-5064	-	-	-	-
RHF5069	TC-5069	TCE-5069	-	RTH5069	VMYX-5924D
RHF5070	TC-5070	TCE-5070	-	RTH5070	VMYX-5925D
RHF5071	TC-5071	TCE-5071	-	RTH5071	VMX-5926D

ガルガラス	
ガルガラス	リアテック
GAR-54	TC-4543
GAR-55	TD-4546
GAR-56	TD-4545
GAR-58	TD-5202
GAR-65	TC-5212
GAR-66	TC-5211

フロアタイル	
フロアタイル	リアテック
WD-2064	RW-5650
WD-2065	RW-5649
WD-2066	RW-5647
WD-2067	RW-5648

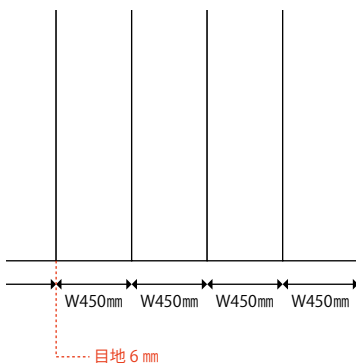
リアテックパネル工法 施工例写真 詳細

■ P.16 RW-5620



使用品番: RW-5620(底目地共柄)
 基材: ケイ酸カルシウム板 6mm厚
 パネルサイズ: 450mm×2,500mm
 目地寸法: 6mm

割付図



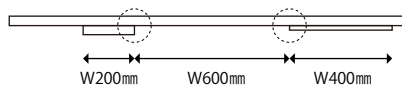
■ P.24 RW-5639



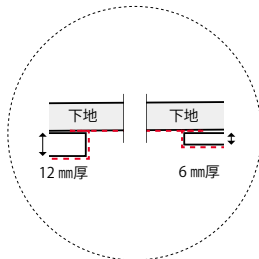
使用品番: RW-5639(底目地共柄)
 基材: ケイ酸カルシウム板 12mm厚/6mm厚
 パネルサイズ: 200mm×2,500mm/400mm×2,500mm

厚みの異なるパネルを使用することで
 空間に奥行きをもたらします。

断面図



断面拡大図



■ P.21・83 RW-5376



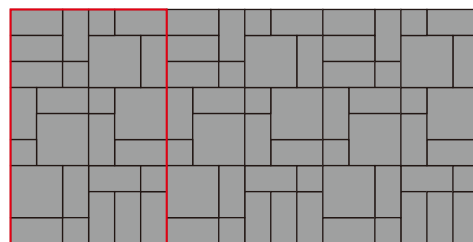
使用品番: RW-5376(底目地共柄)
 基材: ケイ酸カルシウム板 6mm厚
 パネルサイズ: 908mm×908mm
 目地寸法: 6mm




サイズ展開豊富なフロアタイルの寸法と
 統一感を持たせたリアテックパネルとの
 コーディネートのご提案です。

割付図



床



-  IS-2032-A...609.6×609.6mm
-  IS-2032-B...304.8×609.6mm
-  IS-2032-F...304.8×304.8mm

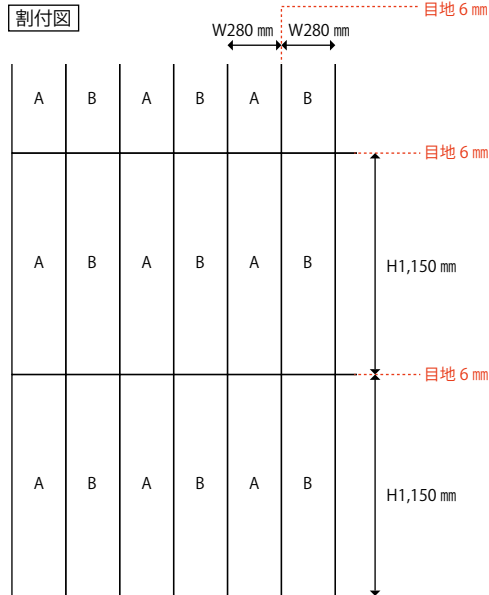
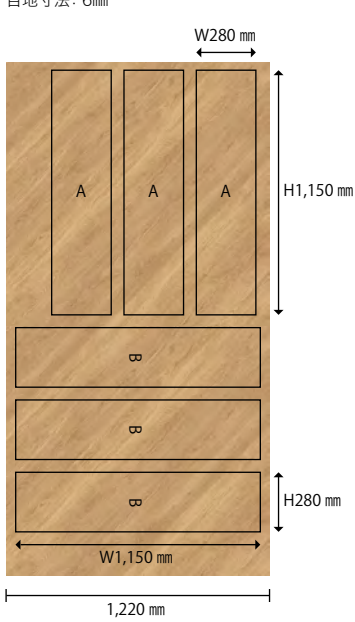
※IS-2032-A/B/Fは2023-26 FLOOR TILE
 掲載の商品です。

■ P.23 RW-5371 / P.83 RW-5370



使用品番: RW-5370 / RW-5371 (底目地共柄)
 基材: ケイ酸カルシウム板 6mm厚
 パネルサイズ: 280mm × 1,150mm
 目地寸法: 6mm

斜め45°のオーク板目(RW-5370 / RW-5371)の特性を活かした、ヘリンボーン調パネルデザインのご提案です。

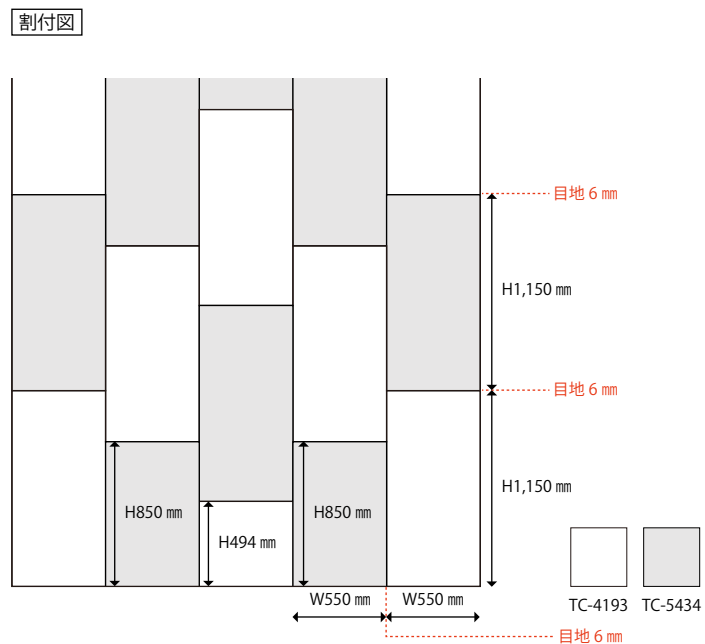


■ P.83 TC-4193・TC-5434



使用品番: TC-4193・TC-5434 (底目地 TC-5434)
 基材: ケイ酸カルシウム板 6mm厚
 パネルサイズ: 550mm × 1,150mm
 目地寸法: 6mm

同柄別色のリアテック2種類を使用しています。



WILL WOOD®

特殊掛率品

受注生産品

自然のぬくもりや香りに触れることで、

人は森の中にいるような落ち着きを実感することができます。

WILL WOOD® クロスは天然木のぬくもりを

より多くの方に感じていただきたい、そんな想いから生まれた内装材です。

杉や桧などを最新技術で極薄に加工、職人の手で一枚一枚横繋ぎして仕上げます。

四季を纏った本物の木ならではの質感が、空間に癒しを与えます。



SGC 157-L

商品の特長

■ 天然木を使用した突板壁紙

天然木を最新技術で薄くスライスし、職人の手で一枚一枚横繋ぎした「本物の木」の壁紙です。

■ 全点 不燃認定 / F☆☆☆☆適合品

不燃下地に施工して不燃認定を取得できますので内装制限がある空間でも安心してご使用いただけます。

■ 地産地消に貢献

日本全国各地の木材、間伐採を使用して製品化することが可能です。
地域の活性化を目的として地産地消に貢献します。

※対応可能な地域・樹種・最低受注数量・コストについては弊社営業窓口までお問い合わせください。

商品の規格

防火性能 (施工方法: 直張り)

下地基材	不燃材料	不燃石膏ボード (厚さ12mm以上)	準不燃材料	金属板
防火性能	不燃	不燃	準不燃	

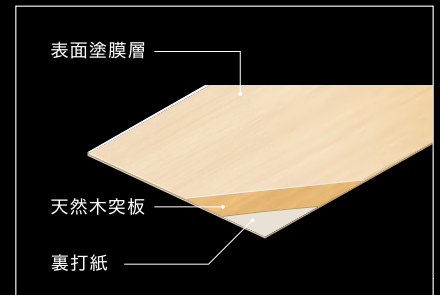
規格 Sサイズ: 910mm×2,430mm Lサイズ: 910mm×2,730mm

表面仕上げ 標準塗装 (ツヤ無し)

受注単位 1枚から承ります。

※納期は、ご注文枚数により異なります。詳細は弊社営業窓口までお問い合わせください。

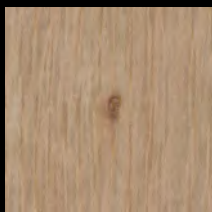
構成図



天然木製品の特徴をご理解の上、ご使用ください。

天然木を使用しているため、同じ樹種でも色や柄は異なります。

- 薄くスライスし加工しているため、製品に小さな節や入り皮、ヤニスジなど天然木特有の表情が現れます。
- 心材(赤身)と辺材(白太)が混在する源平など、天然木特有の色ムラやばらつきが出る場合があります。また経年変化により変色もします。



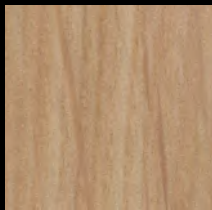
節



ヤニスジ



入り皮



虎斑



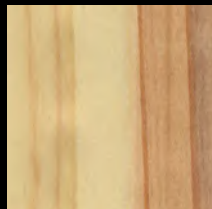
逆目



ヤニ



青太



源平



白太

選択・施工上の注意

- 天然木製品の特徴上、同じ木種・木理であっても、見本帳のサンプルと納品された製品の色柄は異なりますのであらかじめご了承ください。
- 色のご指定がある場合は着色塗装タイプをお選びください。
なお、ベースの木目の色みの影響を受けるため、色みによっては再現できない場合もあります。
- 紫外線により経時で色や質感が変化します。特に日光が当たりやすい場合や照明との距離が近い場合などは、変化が起こりやすいためご注意ください。
- 部分的に光が当たる環境では、一部だけの変色が促進され、色差が生じることがあります。
- 天然木製品は水分に弱いため、屋外や水分や湿気にさらされる場所には使用しないでください。また、清掃の際も水分を含ませないでください。
- 木目に対して垂直方向の折り曲げ施工はおすすめいたしません。
- 施工後、経時で細かなシワや割れ、目隙、木目の欠損が発生することがあります。

天然木突板壁紙

Sサイズ:910mm×2,430mm

Lサイズ:910mm×2,730mm

特殊掛率品

受注生産品

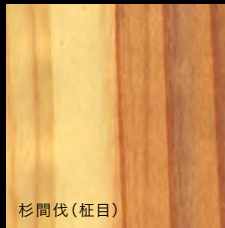
枚売

不燃

掲載商品以外にも
右記の対応が可能です。

- 着色塗装やツヤ有塗装などの特殊表面仕上げ
- 粘着剤付シートタイプ仕様
- 高さ2,730mm以上のサイズ特注

詳細は弊社営業窓口までお問い合わせください。



杉間伐(柾目)

SGC 151-S
SGC 151-L



桧間伐(板目)

SGC 152-S
SGC 152-L



ホワイトアッシュ(柾目)

SGC 156-S
SGC 156-L



ニヤト(柾目)

SGC 160-S
SGC 160-L



梅(柾目)

SGC 164-S
SGC 164-L



桧間伐(柾目)

SGC 153-S
SGC 153-L



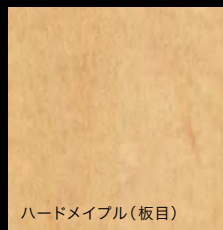
オーク(柾目)

SGC 157-S
SGC 157-L



マホガニー(柾目)

SGC 161-S
SGC 161-L



ハードメイプル(板目)

SGC 165-S
SGC 165-L



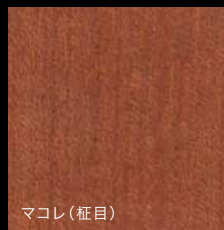
松(板目)

SGC 154-S
SGC 154-L



シルバーハート(柾目)

SGC 158-S
SGC 158-L



マコレ(柾目)

SGC 162-S
SGC 162-L



タモ(柾目)

SGC 166-S
SGC 166-L



松(柾目)

SGC 155-S
SGC 155-L



ブナ(柾目)

SGC 159-S
SGC 159-L



サペリ(柾目)

SGC 163-S
SGC 163-L



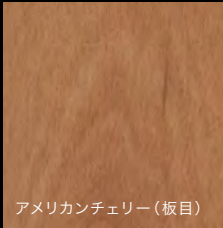
杉銘木(柾目)

SGC 167-S
SGC 167-L

価格は
こちら▶



選択・施工上の
注意はこちら▶



アメリカンチェリー(板目)

SGC 168-S
SGC 168-L



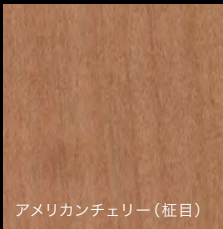
桧銘木(柎目)

SGC 173-S
SGC 173-L



シカモア(柎目)

SGC 176-S
SGC 176-L



アメリカンチェリー(柎目)

SGC 169-S
SGC 169-L



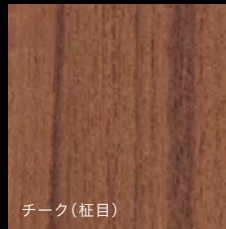
チーク(板目)

SGC 174-S



レッドシダー(板目)

SGC 170-S
SGC 170-L



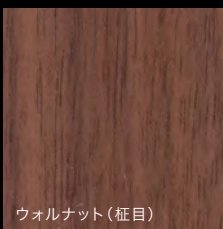
チーク(柎目)

SGC 175-S



ウォルナット(板目)

SGC 171-S
SGC 171-L



ウォルナット(柎目)

SGC 172-S
SGC 172-L



SGC 161-L

抗菌・防かびリアテック 対象商品

カテゴリ	品番	木種・柄名	頁	段・順番	カテゴリ	品番	木種・柄名	頁	段・順番	カテゴリ	品番	木種・柄名	頁	段・順番
自然の輪郭	TX-5139	Shiramayu	7	a-1	ウッド	TC-5123	ブロックオーク	44	f-3	カラー	TA-4723	単色カラー	68	d-2
自然の輪郭	TX-5140	Shiramayu	7	a-2	ウッド	TC-5124	ブロックオーク	44	f-4	カラー	TA-4724	単色カラー	68	e-3
自然の輪郭	TX-5304	Shizuku	9	b-1	ウッド	TC-5431	バドウク 柀目	41	d-3	カラー	TA-4725	単色カラー	68	f-3
自然の輪郭	TX-5305	Shizuku	9	a-1	ウッド	TC-5432	ヘリンボーンシダー	44	d-1	カラー	TA-4726	単色カラー	68	g-2
自然の輪郭	TX-5306	Shizuku	9	b-2	ウッド	TC-5433	ヘリンボーンシダー	44	d-2	カラー	TA-4727	単色カラー	68	h-1
自然の輪郭	TX-5308	Hanazome	9	a-2	ウッド	TC-5434	ウォルナット 柀目	39	g-3	カラー	TA-4728	単色カラー	68	i-2
自然の輪郭	TX-5309	Hanazome	9	b-3	ウッド	TC-5435	ウォルナット 柀目	38	d-3	カラー	TA-4729	単色カラー	68	j-2
自然の輪郭	TX-5310	Hanazome	9	b-4	ウッド	TC-5436	ウォルナット 柀目	42	d-1	カラー	TA-4730	単色カラー	68	k-2
メタリックウッド	RW-5651	シルバーチエスナット 板柀	35	c-3	ウッド	TC-5437	ウォルナット 柀目	43	d-1	カラー	TA-4731	単色カラー	68	a-4
ウッド ヨコ柀	TC-4247	ウォルナット 柀目 (横)	36	c-2	ウッド	TC-5438	バーチ 柀目	38	e-4	カラー	TA-4732	単色カラー	68	b-4
ウッド ヨコ柀	TC-4323	ウォルナット 柀目 (横)	36	e-1	ウッド	TC-5439	バーチ 柀目	38	f-3	カラー	TA-4733	単色カラー	68	c-4
ウッド ヨコ柀	TC-4335	ゼブラウッド 柀目 (横)	36	f-2	ウッド	TC-5440	バーチ 柀目	42	g-2	カラー	TA-4734	単色カラー	68	d-4
ウッド ヨコ柀	TC-5445	ウォルナット 板柀 (横)	36	c-1	ウッド	TC-5441	チーク 板柀	39	c-3	カラー	TA-4735	単色カラー	68	e-4
ウッド ヨコ柀	TC-5446	ウォルナット 板柀 (横)	36	d-2	ウッド	TC-5442	チーク 板柀	42	c-1	カラー	TA-4736	単色カラー	68	f-4
ウッド ヨコ柀	TC-5447	ブラクチェリー (横)	36	c-3	ウッド	TC-5443	ローズ 板目	41	e-4	カラー	TA-4737	単色カラー	68	g-4
ウッド ヨコ柀	TC-5448	ブラクチェリー (横)	36	d-3	ウッド	TC-5444	ローズ 板目	43	d-3	カラー	TA-4738	単色カラー	68	h-3
ウッド ヨコ柀	TC-5653	エルム 板柀 (横)	36	b-1	ウッド	TC-5652	エルム 板柀	39	c-1	カラー	TA-4739	単色カラー	68	i-4
ウッド ヨコ柀	TC-5655	エルム 板柀 (横)	36	e-2	ウッド	TC-5654	エルム 板柀	39	g-4	カラー	TA-4740	単色カラー	68	j-3
ウッド	TC-4170	エルム 柀目	38	b-2	コンクリート	TC-5204	エイジドモルタル	53	d-1	カラー	TA-4741	単色カラー	68	k-3
ウッド	TC-4204	チェリー 柀目	40	b-1	コンクリート	TC-5205	エイジドモルタル	53	e-1	カラー	TA-4742	単色カラー	68	a-5
ウッド	TC-4208	メイプル 板目	38	e-2	コンクリート	TC-5206	エイジドモルタル	53	e-2	カラー	TA-4743	単色カラー	68	b-5
ウッド	TC-4212	チェリー 板柀	40	e-2	コンクリート	TC-5668	木板コンクリート	53	f-2	カラー	TA-4744	単色カラー	68	c-5
ウッド	TC-4256	チェリー 柀目	41	a-2	石	TC-4579	マーブル	54	c-3	カラー	TA-4745	単色カラー	68	d-5
ウッド	TC-4307	ウォルナット 板柀	43	d-2	石	TC-4580	アジャックス	54	b-1	カラー	TA-4746	単色カラー	68	e-5
ウッド	TC-5053	杉 柀目	44	a-1	石	TC-5208	トラバーチン	54	d-2	カラー	TA-4747	単色カラー	68	f-5
ウッド	TC-5054	杉 柀目	44	b-1	石	TC-5211	スレート (BASALTO)	55	c-1	カラー	TA-4748	単色カラー	68	g-5
ウッド	TC-5055	檜 柀目	44	c-2	石	TC-5212	スレート (BASALTO)	55	c-2	カラー	TA-4749	単色カラー	68	h-4
ウッド	TC-5056	竹	44	b-4	石	TC-5213	イングリッシュスレート	55	b-1	カラー	TA-4750	単色カラー	68	i-5
ウッド	TC-5057	焼杉	44	c-4	石	TC-5214	イングリッシュスレート	55	b-2	カラー	TA-4751	単色カラー	68	j-4
ウッド	TC-5058	焼杉	44	c-5	石	TC-5553	グレ-マーブル	54	c-1	カラー	TA-4752	単色カラー	68	k-4
ウッド	TC-5061	アッシュ 柀目	39	b-2	石	TC-5554	ホワイブリック	54	f-1	カラー	TA-4754	単色カラー	71	d-1
ウッド	TC-5062	アッシュ 柀目	39	c-4	石	TC-5669	トラバーチン	54	d-1	カラー	TA-4755	単色カラー	71	e-1
ウッド	TC-5063	アッシュ 柀目	42	a-2	石	TC-5673	ピアンコカラ	54	a-2	カラー	TA-4756	単色カラー	71	f-1
ウッド	TC-5064	アッシュ 柀目	42	c-2	石	TC-5674	エンペラードール	55	c-4	カラー	TA-4757	単色カラー	71	g-1
ウッド	TC-5065	アッシュ 板柀	38	f-1	石	TC-5675	エンペラードール	55	c-3	カラー	TA-4758	単色カラー	71	h-1
ウッド	TC-5066	アッシュ 板柀	40	c-1	錆	TD-5201	セラミック (OXIDO)	60	c-2	カラー	TA-4763	単色カラー	71	d-4
ウッド	TC-5067	アッシュ 柀目	38	e-3	錆	TD-5202	セラミック (OXIDO)	60	c-1	カラー	TA-4764	単色カラー	71	e-4
ウッド	TC-5068	アッシュ 柀目	43	b-1	レーザー	TC-4501	ペーシックレーザー	61	b-3	カラー	TA-4765	単色カラー	71	h-5
ウッド	TC-5069	ウォルナット 柀目	39	f-1	レーザー	TC-4502	ペーシックレーザー	61	a-2	カラー	TA-4767	単色カラー	71	g-4
ウッド	TC-5070	ウォルナット 柀目	42	d-3	レーザー	TC-4503	ペーシックレーザー	61	b-4	カラー	TA-4768	単色カラー	71	h-4
ウッド	TC-5071	ウォルナット 柀目	43	c-2	織物	TC-5182	トリコ	63	c-3	カラー	TA-4769	単色カラー	71	i-4
ウッド	TC-5072	ウォルナット 板柀	42	b-3	織物	TC-5183	トリコ	63	c-4	カラー	TA-4770	単色カラー	71	j-4
ウッド	TC-5073	ウォルナット 板柀	43	a-2	織物	TC-5184	トリコ	63	c-5	カラー	TA-4772	単色カラー	71	d-3
ウッド	TC-5078	ウォルナット 板目	39	f-3	抽象	TC-4448	パールウェーブ	64	a-1	カラー	TA-4773	単色カラー	71	e-3
ウッド	TC-5079	ウォルナット 板目	42	e-2	抽象	TC-4569	スタック	64	b-2	カラー	TA-4774	単色カラー	71	f-3
ウッド	TC-5080	ウォルナット 板目	43	c-4	抽象	TC-4571	ファイバー	64	d-3	カラー	TA-4776	単色カラー	71	g-3
ウッド	TC-5081	エルム 柀目	38	e-1	抽象	TC-4572	ファイバー	64	c-3	カラー	TA-4777	単色カラー	71	h-3
ウッド	TC-5086	オーク 柀目	38	g-2	抽象	TC-5555	ナローボーダー	64	b-4	カラー	TA-4778	単色カラー	71	i-3
ウッド	TC-5087	オーク 柀目	41	g-4	抽象	TC-5556	ナローボーダー	64	b-5	カラー	TA-4779	単色カラー	71	j-3
ウッド	TC-5088	オーク 板目	38	g-1	抽象	TC-5697	パールネスト	64	b-1	カラー	TA-4781	単色カラー	71	d-2
ウッド	TC-5089	オーク 板目	39	d-3	抽象	TD-4561	ブリーズ	64	c-1	カラー	TA-4783	単色カラー	71	f-2
ウッド	TC-5090	オーク 板目	43	e-3	抽象	TD-4562	ブリーズ	64	d-1	カラー	TA-4789	単色カラー	71	g-2
ウッド	TC-5091	オーク 板目	38	g-4	抽象	TD-5217	ブリーズ	64	c-2	カラー	TA-4791	単色カラー	71	h-2
ウッド	TC-5092	オーク 板目	42	e-1	抽象	TD-5218	ブリーズ	64	d-2	カラー	TA-4793	単色カラー	71	i-1
ウッド	TC-5093	オーク 板目	42	f-2	和	TC-5699	草土壁	65	a-2	カラー	TA-4794	単色カラー	71	i-2
ウッド	TC-5094	スクピラ 板目	41	g-2	和	TC-5700	草土壁	65	a-1	カラー	TA-4795	単色カラー	71	j-2
ウッド	TC-5095	スクピラ 板目	43	d-4	和	TX-5145	花染 (桜)	65	b-2	カラー	TA-4796	単色カラー	71	j-1
ウッド	TC-5098	チェリー 板目	39	g-2	和	TX-5146	花染 (秋桜)	65	b-1	カラー	TA-4798	単色カラー	68	i-1
ウッド	TC-5099	チェリー 板目	40	f-4	和	TX-5148	花染 (桔梗)	65	b-3	カラー	TA-4800	単色カラー	68	j-1
ウッド	TC-5100	チェリー 板目	42	f-1	フェーチャーポップ	TR-4432	ランダムストライプ	67	f-1	カラー	TA-4801	単色カラー	68	k-1
ウッド	TC-5101	チェリー 板目	41	g-1	カラー	TA-4701	単色カラー	68	a-1	カラー	TA-5231	単色カラー	68	g-1
ウッド	TC-5102	パズアイメイル 杵	39	c-2	カラー	TA-4702	単色カラー	68	d-3	カラー	TA-5232	単色カラー	68	g-3
ウッド	TC-5103	パズアイメイル 杵	40	d-1	カラー	TA-4705	単色カラー	68	d-1	カラー	TA-5233	単色カラー	68	h-2
ウッド	TC-5108	メイプル 板柀	40	b-3	カラー	TA-4708	単色カラー	68	b-3	カラー	TA-5234	単色カラー	68	i-3
ウッド	TC-5109	メイプル 板柀	41	a-1	カラー	TA-4709	単色カラー	68	b-1	カラー	TA-5236	単色カラー	71	e-5
ウッド	TC-5110	ユーカリ 柀目	43	e-2	カラー	TA-4710	単色カラー	68	e-1	カラー	TA-5237	単色カラー	71	e-2
ウッド	TC-5111	ユーカリ 柀目	42	g-4	カラー	TA-4714	単色カラー	68	a-2	カラー	TA-5239	単色カラー	71	f-4
ウッド	TC-5113	リンバ 柀目	39	g-1	カラー	TA-4715	単色カラー	68	b-2	カラー	TA-5240	単色カラー	71	f-5
ウッド	TC-5114	リンバ 柀目	41	f-3	カラー	TA-4716	単色カラー	68	c-1	カラー	TA-5241	単色カラー	71	g-5
ウッド	TC-5117	ブロックウォルナット	44	f-1	カラー	TA-4717	単色カラー	68	f-1	カラー	TA-5242	単色カラー	71	j-5
ウッド	TC-5118	ブラクチェリー	44	d-3	カラー	TA-4718	単色カラー	68	e-2	カラー	TA-5243	単色カラー	71	j-5
ウッド	TC-5119	ブラクチェリー	44	e-5	カラー	TA-4719	単色カラー	68	f-2	カラー	TA-5244	単色カラー	71	j-5
ウッド	TC-5120	ブラクチェリー	44	f-5	カラー	TA-4720	単色カラー	68	a-3	カラー	TA-5245	単色カラー	71	j-5
ウッド	TC-5121	ブロックオーク	44	e-3	カラー	TA-4721	単色カラー	68	c-3	カラー	TA-5246	単色カラー	71	j-5
ウッド	TC-5122	ブロックオーク	44	e-4	カラー	TA-4722	単色カラー	68	c-2	カラー	TA-5247	単色カラー	71	j-5

Phthalate Free 対象商品

以下の商品は製造時にフタル酸エステル系可塑剤を使用していません。

対象物質	含有量
DEHP,DBP,BBP,DINP,DIDP,DNOP	0.01%以下

試験方法：ガスクロマトグラフィー質量分析法 (GC/MS法)

※検出限界 = 0.01%

※離型紙を剥がしてから計測しています。

※上記の試験結果は測定値であり、保証値ではありません。

カテゴリ	品番	木種・柄名	頁	段・順番
マットウッド	RW-5633	ウォルナット 板証	18	f-2
マットウッド	RW-5634	ウォルナット 板証	19	d-3
リアルウッド	RW-4002	オーク 板証	25	a-2
リアルウッド	RW-4004	オーク 板証	26	f-2
リアルウッド	RW-4007	オーク 板証	28	c-2
リアルウッド	RW-4008	オーク 板証	29	c-1
リアルウッド	RW-4009	チーク 柱目	29	e-2
リアルウッド	RW-4012	チーク 柱目	28	d-3
リアルウッド	RW-4013	チーク 柱目	31	e-1
リアルウッド	RW-4014	ウォルナット 板目	31	a-1
リアルウッド	RW-4015	ウォルナット 板目	27	a-1
リアルウッド	RW-4016	ウォルナット 板目	27	d-2
リアルウッド	RW-4017	ウォルナット 板目	31	c-2
リアルウッド	RW-4018	ウォルナット 板目	27	b-2
リアルウッド	RW-5001	アッシュ 板証	26	e-1
リアルウッド	RW-5002	アッシュ 板証	28	b-1
リアルウッド	RW-5007	オーク 板証	26	c-1
リアルウッド	RW-5018	ウォルナット 板目	29	d-2
リアルウッド	RW-5020	チェリー 板証	29	b-1
リアルウッド	RW-5021	チェリー 板証	26	d-1
リアルウッド	RW-5411	ビッグリビートオーク 板目	34	a-1
リアルウッド	RW-5412	ビッグリビートオーク 板目	34	a-2
リアルウッド	RW-5413	エンボスマッチオーク 板目	33	a-1
リアルウッド	RW-5414	エンボスマッチオーク 板目	33	b-1
リアルウッド	RW-5415	エンボスマッチオーク 板目	33	b-2
リアルウッド	RW-5416	アッシュ 板証	25	e-2
リアルウッド	RW-5417	ウォルナット 板目	25	f-2
リアルウッド	RW-5418	ウォルナット 板目	31	c-4
リアルウッド	RW-5645	エンボスマッチチーク 柱目	32	a-1
リアルウッド	RW-5646	エンボスマッチチーク 柱目	32	a-2
リアルウッド	RW-5647	ウォルナット 板証	27	e-1
リアルウッド	RW-5648	ウォルナット 板証	31	c-3
リアルウッド	RW-5649	オーク 板証	26	f-4
リアルウッド	RW-5650	オーク 板証	26	b-3
ベーシックウッド	BC-5451	オーク 板証	47	c-1
ベーシックウッド	BC-5452	オーク 板証	47	c-3
ベーシックウッド	BC-5453	オーク 板証	48	c-2
ベーシックウッド	BC-5454	オーク 板証	49	c-4
ベーシックウッド	BC-5455	オーク 板証	48	c-3
ベーシックウッド	BC-5456	オーク 板証	47	g-2
ベーシックウッド	BC-5457	オーク 板証	49	g-4
ベーシックウッド	BC-5458	オーク 板目	49	a-1
ベーシックウッド	BC-5459	オーク 板目	49	c-1
ベーシックウッド	BC-5460	オーク 板目	48	c-1
ベーシックウッド	BC-5461	オーク 板目	49	b-3
ベーシックウッド	BC-5462	オーク 板目	49	d-2
ベーシックウッド	BC-5463	オーク 板目	49	e-4
ベーシックウッド	BC-5464	オーク 板証	47	a-2
ベーシックウッド	BC-5465	オーク 板証	49	c-2
ベーシックウッド	BC-5466	オーク 板証	49	e-2
ベーシックウッド	BC-5467	ウォルナット 板証	47	a-3
ベーシックウッド	BC-5468	ウォルナット 板証	49	g-1
ベーシックウッド	BC-5469	ウォルナット 板証	48	c-4
ベーシックウッド	BC-5470	ウォルナット 板証	47	g-3
ベーシックウッド	BC-5471	ウォルナット 板証	47	b-1
ベーシックウッド	BC-5472	ウォルナット 板証	47	e-4
ベーシックウッド	BC-5473	ウォルナット 板証	47	e-2
ベーシックウッド	BC-5474	ウォルナット 柱目	49	b-4
ベーシックウッド	BC-5475	ウォルナット 柱目	47	f-1

カテゴリ	品番	木種・柄名	頁	段・順番
ベーシックウッド	BC-5476	ウォルナット 柱目	49	f-1
ベーシックウッド	BC-5477	ウォルナット 柱目	48	a-3
ベーシックウッド	BC-5478	ウォルナット 柱目	48	a-4
ベーシックウッド	BC-5479	ウォルナット 柱目	47	e-1
ベーシックウッド	BC-5480	ウォルナット 柱目	49	g-3
ベーシックウッド	BC-5481	ウォルナット 柱目	48	d-3
ベーシックウッド	BC-5482	ウォルナット 柱目	48	d-4
ベーシックウッド	BC-5483	ウォルナット 柱目	47	f-2
ベーシックウッド	BC-5484	アッシュ 柱目	49	b-1
ベーシックウッド	BC-5485	アッシュ 柱目	49	b-2
ベーシックウッド	BC-5486	アッシュ 柱目	49	a-2
ベーシックウッド	BC-5487	アッシュ 柱目	47	c-2
ベーシックウッド	BC-5488	アッシュ 柱目	47	e-3
ベーシックウッド	BC-5489	アッシュ 柱目	49	d-4
ベーシックウッド	BC-5490	アッシュ 板証	47	d-1
ベーシックウッド	BC-5491	アッシュ 板証	47	b-2
ベーシックウッド	BC-5492	アッシュ 板証	49	d-1
ベーシックウッド	BC-5493	アッシュ 板証	49	e-1
ベーシックウッド	BC-5494	アッシュ 板証	47	g-4
ベーシックウッド	BC-5495	チェリー 柱目	47	a-1
ベーシックウッド	BC-5496	チェリー 柱目	48	a-1
ベーシックウッド	BC-5497	チェリー 柱目	48	b-1
ベーシックウッド	BC-5498	チェリー 柱目	49	c-3
ベーシックウッド	BC-5499	チェリー 柱目	48	d-1
ベーシックウッド	BC-5500	チェリー 柱目	47	g-1
ベーシックウッド	BC-5501	チェリー 柱目	48	b-4
ベーシックウッド	BC-5502	メイプル 板目	48	b-2
ベーシックウッド	BC-5503	メイプル 板目	48	a-2
ベーシックウッド	BC-5504	メイプル 板目	48	b-3
ベーシックウッド	BC-5505	チーク 柱目	47	d-2
ベーシックウッド	BC-5506	チーク 柱目	49	d-3
ベーシックウッド	BC-5507	チーク 柱目	49	e-3
ベーシックウッド	BC-5508	チーク 柱目	48	d-2
ベーシックウッド	BC-5509	チーク 柱目	49	g-2
ベーシックウッド	BC-5510	チーク 柱目	49	f-2
コンクリート	TC-5665	サンディコンクリート	53	f-1
メタリック	RD-5527	バイアスヘアライン	57	a-3
メタリック	RD-5528	バイアスヘアライン	57	d-2
メタリック	RD-5529	バイアスヘアライン	57	g-2
メタリック	RD-5530	バイアスヘアライン	57	g-4
メタリック	RD-5531	ヘアライン	56	c-2
メタリック	RD-5532	ヘアライン	56	d-3
メタリック	RD-5533	ヘアライン	57	a-5
メタリック	RD-5534	ヘアライン	57	c-2
メタリック	RD-5535	ヘアライン	57	g-3
メタリック	RD-5536	ヘアライン	57	d-3
メタリック	RD-5537	ヘアライン	57	f-3
メタリック	RD-5538	ヘアライン	56	g-2
メタリック	RD-5540	カムフラージュメタル	56	c-3
メタリック	RD-5721	Deep Brass	57	b-3
メタリック	RD-5722	Iron Black	56	e-5
メタリック	RD-5724	Copper	57	d-4
メタリック	RD-5725	Lucky Gold	57	b-5
メタリック	RD-5726	Rose Gold	57	a-2
フューチャーポップ	RD-5562	スターラッシュ	67	c-3
フューチャーポップ	RD-5563	スターラッシュ	67	c-4
フューチャーポップ	RD-5564	スターラッシュ	67	c-5
フューチャーポップ	RD-5565	スターラッシュ	67	b-3
フューチャーポップ	RD-5723	Frosted Mirror	66	b-1

MEMO

A large rectangular area filled with a grid of small, evenly spaced dotted lines, intended for writing a memo.

sangetsu design site

FLAGSHIP サンゲツ品川ショールーム

〒108-0075 東京都港区港南2-16-4
品川グランドセントラルタワー 4F
TEL.0570-055-134 FAX.03-5463-6744

サンゲツ名古屋ショールーム

〒451-8575 名古屋市西区幅下1-4-1
TEL.0570-055-135 FAX.052-584-2929

サンゲツ大阪ショールーム

〒530-0001 大阪市北区梅田2-5-25
ハービスOSAKA 4F
TEL.0570-055-136 FAX.06-6347-9811

サンゲツ福岡ショールーム

〒812-0892 福岡市博多区東那珂1-11-11
TEL.0570-055-137 FAX.092-441-9503

sangetsu design studio

サンゲツ仙台ショールーム

〒984-0031 仙台市若林区六丁目字南98-1
TEL.022-287-3922 FAX.022-253-6806

サンゲツ金沢ショールーム

〒920-8205 石川県金沢市大友2-101
TEL.076-238-1411 FAX.076-238-1412

サンゲツ広島ショールーム

〒730-0017 広島市中区鉄砲町7-18
東芝フコク生命ビル 1F
TEL.082-223-8115 FAX.082-223-8117

北海道支社

〒064-0804 北海道札幌市中央区南四条西
10-1004-2 SYOKUSANビル 3F
TEL.011-251-3150 FAX.011-251-3151

東北支社

〒984-0031 仙台市若林区六丁目字南98-1
TEL.022-287-3765 FAX.022-287-2995

北関東支社

〒330-0843 さいたま市大宮区吉敷町
4-262-16 マルキュー大宮ビル 8F
TEL.048-601-5500 FAX.048-711-2681

東京支社

〒140-8611 東京都品川区東品川13-20-17
TEL.03-3474-1181 FAX.03-3450-5038

西関東支社

〒231-0032 横浜市中区不老町2-9-1
関内ワズビル
TEL.045-664-3442 FAX.045-664-3376

中部支社

〒451-8575 名古屋市西区幅下1-4-1
TEL.052-564-3111 FAX.052-564-3191

関西支社

〒541-0053 大阪市中央区本町4-3-9
本町サンケイビル 15F
TEL.06-6245-2301 FAX.06-6245-2302

中国四国支社

〒730-0017 広島市中区鉄砲町7-18
東芝フコク生命ビル 1F
TEL.082-223-8110 FAX.082-223-8120

九州支社

〒812-0892 福岡市博多区東那珂1-11-11
TEL.092-441-5181 FAX.092-441-5191

[東北支社] 北東北営業所 / 福島営業所

[北関東支社] 群馬営業所 / 栃木営業所 / 新潟営業所 / 茨城営業所 / 長野営業所

[東京支社] 東関東営業所

[西関東支社] 多摩営業所 / 厚木営業所

[中部支社] 岐阜営業所 / 岡崎営業所 / 北陸支店 / 静岡営業所

[関西支社] 京都営業所 / 神戸営業所 / 東大阪営業所 / 南大阪営業所

[中国四国支社] 岡山営業所 / 四国支店

[九州支社] 北九州営業所 / 熊本営業所 / 南九州営業所

株式会社 サンゲツ沖繩

〒901-2227 沖縄県宜野湾市宇地泊1-7-20
レキオススクエア宇地泊 3F F号室
TEL.098-897-8722 FAX.098-897-8724

sangetsu design studio

サンゲツ沖繩ショールーム

〒901-2227 沖縄県宜野湾市宇地泊1-7-20
レキオススクエア宇地泊 2F
TEL.098-890-2025 FAX.098-890-3789

見本帳について

- 現品見本や見本帳写真と商品が若干異なる場合がありますのでご了承ください。
- 掲載商品の価格および仕様は、当見本帳発行時(2024年1月)のもので、経済変動、品質の改善により、やむを得ず価格および仕様を変更させていただく場合があります。ご注文の際は、販売店あるいは弊社営業窓口にご確認ください。
- 当見本帳に記載されている各種試験データは測定値であり、保証値ではありませんのでご了承ください。
- 当見本帳に掲載している商品および写真等を許可なく複製、転載することを固くお断りいたします。
- 表示価格は標準材料価格であり、消費税は含まれておりません。

見本帳の廃棄に関するお願い

不要となった見本帳につきましては、しかるべき資格を有する産業廃棄物処理業者に直接廃棄を委託していただきますようお願い申し上げます。

発行日 / 2024年1月

発行所 / 株式会社サンゲツ

有効期限 / 2026年10月

* 見本帳の有効期限は、都合により変更する場合がありますのでご了承ください。



0570で始まる電話番号は、市内通話料金にてご利用いただけます。



Re:USE

エコ活動にご協力をお願いいたします。
ご利用後のおリカゴの
再使用をお願いいたします。

REATEC_{vol.12}

sangetsu