

# Synthetic Leather





# L-Plain

					
UP8601	UP8607	UP8613	UP8619	UP8625	UP8631 <small>NEW</small>
					
UP8602	UP8608	UP8614	UP8620	UP8626	UP8632
					
UP8603	UP8609	UP8615	UP8621	UP8627	UP8633
					
UP8604	UP8610	UP8616	UP8622	UP8628	UP8634
					
UP8605	UP8611	UP8617	UP8623	UP8629	UP8635
					
UP8606	UP8612	UP8618	UP8624	UP8630	UP8636

## COLORPALETTE

## カラーパレット

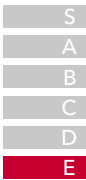
Made in Japan

標準価格：1,950円/m(税別)

有効巾：122cm×30m乱

リピート：タテ・cm／ヨコ・cm

組成：表皮 ビニール(PVC)100%／裏地 ポリエステル65% レーヨン35%



					
UP8637	UP8643 <small>NEW</small>	UP8649	UP8655	UP8661	UP8667 <small>NEW</small>
					
UP8638	UP8644	UP8650	UP8656	UP8662	UP8668
					
UP8639	UP8645 <small>NEW</small>	UP8651	UP8657	UP8663 <small>NEW</small>	UP8669 <small>NEW</small>
					
UP8640 <small>NEW</small>	UP8646	UP8652	UP8658 <small>NEW</small>	UP8664	UP8670
					
UP8641	UP8647	UP8653	UP8659	UP8665	UP8671
					
UP8642	UP8648	UP8654	UP8660	UP8666	UP8672 <small>NEW</small>





UP8673



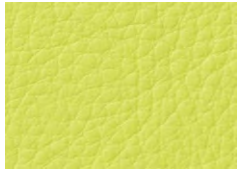
UP8679 NEW



UP8685



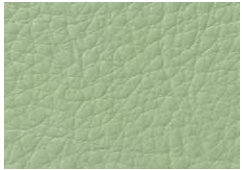
UP8674



UP8680 NEW



UP8686



UP8675



UP8681



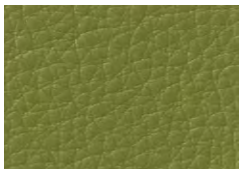
UP8687



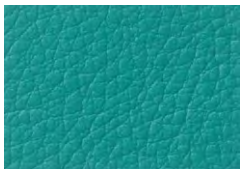
UP8676



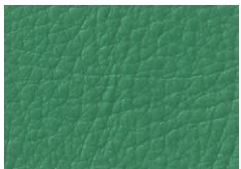
UP8682 NEW



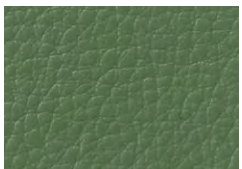
UP8688



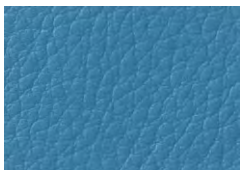
UP8677



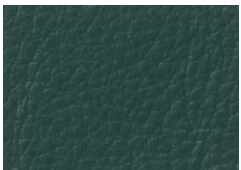
UP8683



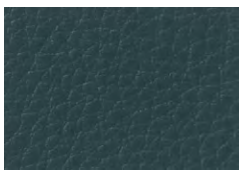
UP8689



UP8678 NEW



UP8684



UP8690



ビニールレザーの定番。全点耐次亜塩素酸対応。

COLORPALETTE

カラーパレット

＜ 機能説明 ＞



イージークリーン

特殊な表面処理により汚れがつきにくく、拭き取りやすくなっています。  
乾拭きで落ちない場合、中性洗剤を少量加えた水で拭き取ってください。

※水をぬるま湯に変えるとより効果的です。



耐次亜塩素酸

ノロウィルスに対し高い効果のある次亜塩素酸(塩素系漂白剤)に対して耐性があり、色落ちしにくい素材です。  
メンテナンスに漂白剤を使用する場合も安心です。

※厚生労働省を初め各自治体の推奨では、嘔吐物、排泄物等で0.1％(1000ppm)、清掃等の一般消毒では0.02％(200ppm)の濃度での使用が一般的です。  
使用時の濃度にご注意ください。



抗菌性

表面に付着した菌の繁殖を抑制します。

試験菌	抗菌活性値	35℃で24時間後の生菌数	
		無加工試験片 <sup>(注1)</sup>	カラーパレット
黄色ブドウ球菌	> 4.7	4.51	<－ 0.20
大腸菌	> 6.1	5.94	<－ 0.20
MRSA	> 3.6	3.43	<－ 0.20

(注1)ポリエチレンフィルムを使用  
※上記の試験結果は、測定値であり保証値ではありません。



- S
- A
- B
- C
- D
- E



裏面にカラーパレットの現品を掲載しております。

適度な伸びが張りやすさを実現。

SOFTYSTRETCH

ソフティストレッチ

Made in China

標準価格：2,200円/m(税別)  
有 効 巾：135cm×30m乱  
リピート：タテーcm／ヨコーcm  
組 成：表皮 ビニール(PVC)100%／裏地 ポリエステル100%

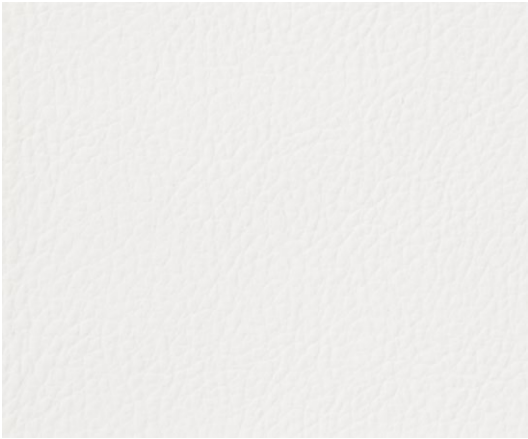


耐アルコール

メンテナンス等でアルコール系の薬品を使用しても  
硬化しにくく、一定の風合いを保ちます。

試験項目		試験結果
見掛質量 (g/㎡)	初期	692.1
	試験後	655.2
	減少率 (%)	5.3

※上記の試験結果は、測定値であり保証値ではありません。



UP8691 NEW



UP8700 NEW



UP8706 NEW



UP8712 NEW



UP8718 NEW



UP8701 NEW



UP8707 NEW



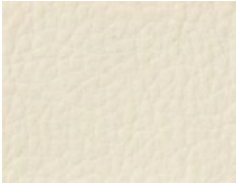
UP8713 NEW



UP8719 NEW



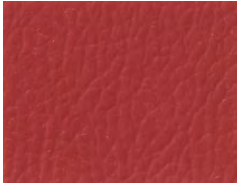
UP8692 NEW



UP8696 NEW



UP8702 NEW



UP8708 NEW



UP8714 NEW



UP8720 NEW



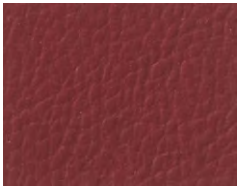
UP8693 NEW



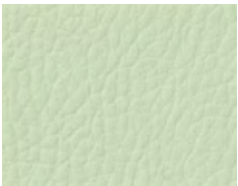
UP8697 NEW



UP8703 NEW



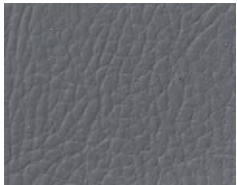
UP8709 NEW



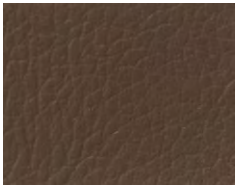
UP8715 NEW



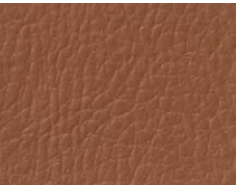
UP8721 NEW



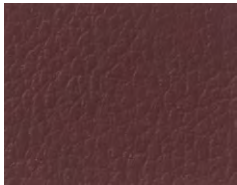
UP8694 NEW



UP8698 NEW



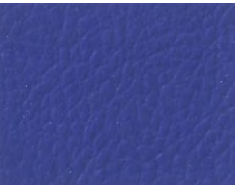
UP8704 NEW



UP8710 NEW



UP8716 NEW



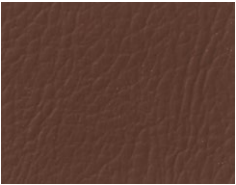
UP8722 NEW



UP8695 NEW



UP8699 NEW



UP8705 NEW



UP8711 NEW



UP8717 NEW



UP8723 NEW



有効巾137cm の多機能性レザー。

COMFORT  
コンフォート

Made in China

標準価格：2,200円/m(税別)  
有効巾：137cm×25m乱  
リピート：タテcm／ヨコcm  
組成：表皮 ビニール(PVC)100％／裏地 ポリエステル80％ 綿20％



イージークリーン

特殊な表面処理により汚れがつきにくく、拭き取りやすくなっています。  
乾拭きで落ちない場合、中性洗剤を少量加えた水で拭き取ってください。  
※水をぬるま湯に変えるとより効果的です。



耐アルコール

メンテナンス等でアルコール系の薬品を使用しても硬化しにくく、一定の風合いを保ちます。

試験項目		試験結果
見掛質量(g/m <sup>2</sup> )	初期	694.5
	試験後	678.0
	減少率(%)	2.4

※上記の試験結果は、測定値であり保証値ではありません。



耐次亜塩素酸

ノロウイルスに対し、高い効果のある次亜塩素酸(塩素系漂白剤)に対して耐性があり、色落ちしにくい素材です。  
メンテナンスに漂白剤を使用する場合も安心です。  
※厚生労働省を初め各自治体の推奨では、嘔吐物、排泄物等で0.1％(1000ppm)、清掃等の一般消毒では0.02％(200ppm)の濃度での使用が一般的です。使用時の濃度にご注意ください。

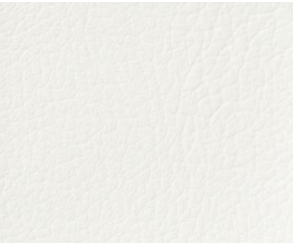


抗菌性

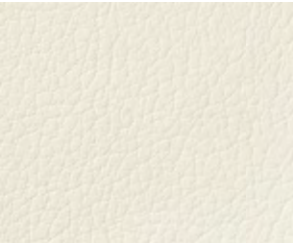
表面に付着した菌の繁殖を抑制します。

試験菌	抗菌活性値	35℃で24時間後の生菌数	
		無加工試験片 <sup>(注1)</sup>	コンフォート
黄色ブドウ球菌	>4.7	4.54	<- 0.20
大腸菌	>6.2	6.00	<- 0.20
MRSA	>4.5	4.37	<- 0.20

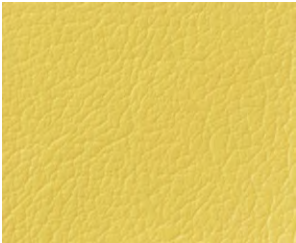
(注1)ポリエチレンフィルムを使用  
※上記の試験結果は、測定値であり保証値ではありません。



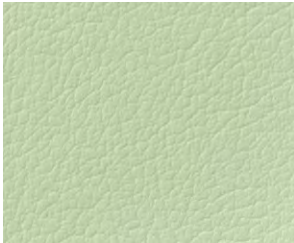
UP8724



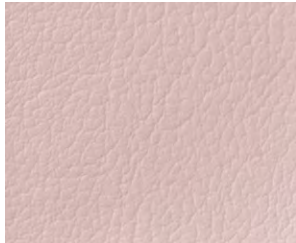
UP8728



UP8732



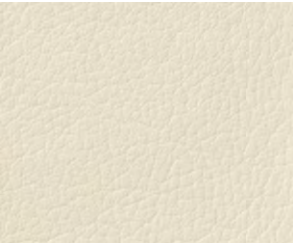
UP8736



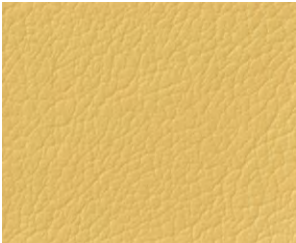
UP8740



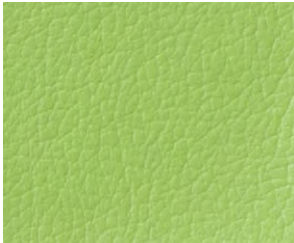
UP8725



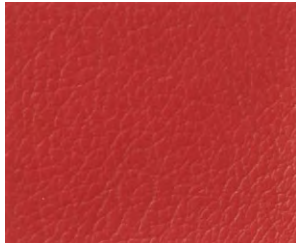
UP8729



UP8733



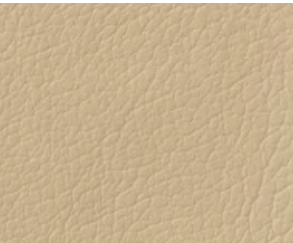
UP8737



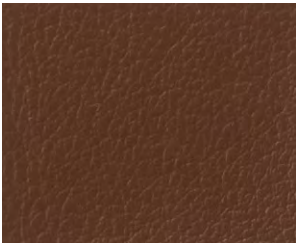
UP8741



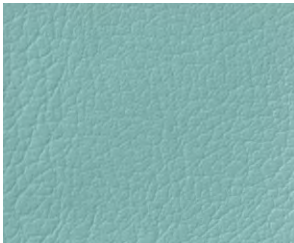
UP8726



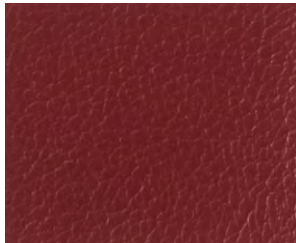
UP8730



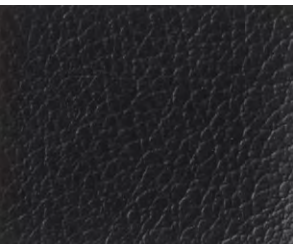
UP8734



UP8738



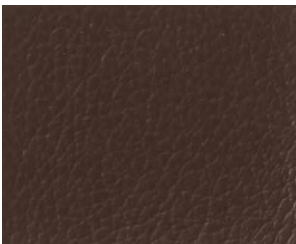
UP8742



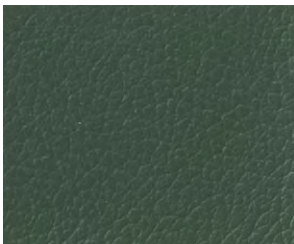
UP8727



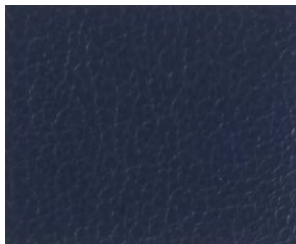
UP8731



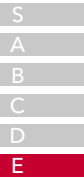
UP8735



UP8739



UP8743



医療・福祉施設を意識した配色の多機能性レザー。

CONTRACT L

コントラクト L

Made in Japan

標準価格：2,200円/m(税別)  
有 効 巾：133cm×30m乱  
リポート：タテcm／ヨコcm  
組 成：表皮 ビニール(PVC)100%／裏地 ポリエステル65% レーヨン35%



イージークリーン

特殊な表面処理により汚れがつきにくく、拭き取りやすくなっています。  
乾拭きで落ちない場合、中性洗剤を少量加えた水で拭き取ってください。  
※水をぬるま湯に変えるとより効果的です。

耐アルコール

メンテナンス等でアルコール系の薬品を使用しても硬化しにくく、一定の風合いを保ちます。

試験項目		試験結果
見掛質量 (g/m <sup>2</sup> )	初期	668.6
	試験後	637.5
	減少率 (%)	4.7

※上記の試験結果は、測定値であり保証値ではありません。

耐次亜塩素酸

ノロウイルスに対し、高い効果のある次亜塩素酸(塩素系漂白剤)に対して耐性があり、色落ちにくい素材です。  
メンテナンスに漂白剤を使用する場合も安心です。  
※厚生労働省を初め各自治体の推奨では、嘔吐物、排泄物等で0.1% (1000ppm)、清掃等の一般消毒では0.02% (200ppm)の濃度での使用が一般的です。使用時の濃度にご注意ください。

抗菌性

表面に付着した菌の繁殖を抑制します。

試験菌	抗菌活性値	35℃で24時間後の生菌数	
		無加工試験片 (注1)	コントラクトL
黄色ブドウ球菌	4.0	4.51	0.49
大腸菌	5.5	5.94	0.41
MRSA	3.5	3.43	－0.10

(注1) ポリエチレンフィルムを使用  
※上記の試験結果は、測定値であり保証値ではありません。

UP8744

UP8748

UP8752NEW

UP8756

UP8760NEW

UP8745

UP8749

UP8753

UP8757NEW

UP8761

UP8746NEW

UP8750

UP8754

UP8758

UP8762NEW

UP8747

UP8751

UP8755NEW

UP8759NEW

UP8763NEW

- S
- A
- B
- C
- D
- E

お子様にも安心・安全のノンフタル酸レザー。

MARSHMALLOWPOP

マシュマロポップ

Made in China

標準価格：2,700円/m(税別)  
有 効 巾：137cm×25m乱  
リピート：タテ-cm／ヨコ-cm  
組 成：表皮 ビニール(PVC)100％／裏地 ポリエステル80％ 綿20％



イージークリーン

特殊な表面処理により汚れがつきにくく、拭き取りやすくなっています。  
乾拭きで落ちない場合、中性洗剤を少量加えた水で拭き取ってください。  
※水をぬるま湯に変えるとより効果的です。

耐アルコール

メンテナンス等でアルコール系の薬品を使用しても硬化しにくく、一定の風合いを保ちます。

試験項目		試験結果
見掛質量 (g/m <sup>2</sup> )	初期	629.0
	試験後	605.8
	減少率 (%)	3.7

抗菌性

表面に付着した菌の繁殖を抑制します。

試験菌	抗菌活性値	35℃で24時間後の生菌数	
		無加工試験片 <sup>(注1)</sup>	マシュマロポップ
黄色ブドウ球菌	> 4.7	4.54	<- 0.20
大腸菌	> 6.0	5.83	<- 0.20
MRSA	> 4.0	3.89	<- 0.20

(注1)ポリエチレンフィルムを使用

■ ノンフタル酸 (NON6P)

物質名		含有量 (%)
DNOP	フタル酸ジ-n-オクチル	N. D. <sup>(注2)</sup>
DEHP	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	N. D.
DIDP	フタル酸ジイソデシル	N. D.
BBP	フタル酸ブチルベンジル	N. D.
DBP	フタル酸ジ-n-ブチル	N. D.
DINP	フタル酸ジイソノニル	N. D.

試験方法：食品・添加物等の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)  
第4おもちゃ Aおもちゃ又はその原材料の規格  
分析機器：ガスクロマトグラフ質量分析計(GC-MS)  
(注2) N. D.：0.01％以下  
※上記の試験結果は、いずれも測定値であり保証値ではありません。

UP8764NEW

UP8767NEW

UP8770NEW

UP8773NEW

UP8765NEW

UP8768NEW

UP8771NEW

UP8774NEW

UP8766NEW

UP8769NEW

UP8772NEW

UP8775NEW



キッズスペース：UP8768・UP8765・UP8767 イス：UP8766 UP8769

ソフトな肌触りと質感の耐アルコール性合成皮革。

SOFTURETHANE

ソフトウレタン

Made in Japan

標準価格：4,500円/m(税別)  
有 効 巾：135cm×25m乱  
リピート：タテ・cm／ヨコ・cm  
組 成：表皮 ポリウレタン(PU)100%/裏地 ポリエステル65% 綿35%



UP8776 NEW



UP8779 NEW



UP8782 NEW



UP8777 NEW



UP8780 NEW



UP8783 NEW



UP8778 NEW



UP8781 NEW



UP8784 NEW



耐アルコール

メンテナンス等でアルコール系の薬品を使用しても硬化しにくく、一定の風合いを保ちます。

試験項目		試験結果
見掛質量 (g/m <sup>2</sup> )	初期	492.4
	試験後	488.7
	減少率 (%)	0.8

※上記の試験結果は、測定値であり保証値ではありません。



イス：UP8777

抗菌機能付で上質な風合いと豊かなボリューム感を持つハイグレードな合成皮革。

SUPERSOFT L

スーパーソフト L

Made in Japan

標準価格：6,950円/m(税別)  
有 効 巾：135cm×30m乱  
リピート：タテcm／ヨコcm  
組 成：表皮 ポリウレタン(PU)100%／裏地 ポリエステル100%



抗菌性

表面に付着した菌の繁殖を抑制します。

試験菌	抗菌活性値	35℃で24時間後の生菌数	
		無加工試験片 <sup>(注1)</sup>	スーパーソフトL
黄色ブドウ球菌	> 4.7	4.51	<- 0.20
大腸菌	> 6.1	5.94	<- 0.20
MRSA	> 3.6	3.43	<- 0.20

(注1) ポリエチレンフィルムを使用  
※上記の試験結果は、測定値であり保証値ではありません。



UP8785



UP8789



UP8793 NEW



UP8786



UP8790



UP8794



UP8787 NEW



UP8791 NEW



UP8795 NEW



UP8788



UP8792



UP8796 NEW



イス：UP8788

