

MEGUR_eWALL

資源を再利用して生まれた
環境にやさしい壁紙「メグリウォール」



GOOD
DESIGN



DESIGN
AWARD
2024



樹脂の端材をリサイクル

KIRARI
FE76547・FE76548



お米の籾殻をリサイクル

ZARARI
FE76549 - FE76552

JOU
FE76555 - FE76558



ヒノキの端材をリサイクル

HINOKI
FE76553・FE76554

MEGUR_eWALL は
脱炭素社会の実現に向けた CO₂ 削減に貢献します



CO₂削減率

リサイクル材を使用することで、
ライフサイクルにおける
CO₂ 排出量を削減します。



再生材比率

商品における再生材比率を
表示しています。



「MEGUR_eWALL」の
特設サイトは
こちらからアクセス。

※CO₂削減率はメグリウォールの代表品番と一般的なビニル壁紙を比較算定した数値を表示しています。
※再生材比率は商品仕様に基づき算定した理論値となります。
※上記数値は算定値であり、保証値ではありません。

【KIRARI (FE76547・FE76548) 施工ならびにお取り扱い上の注意】

※製法上、粒子が欠落するおそれがありますのでお含みおください。
※表面がややキズつきやすいため、施工やメンテナンスの際は慎重にお取り扱いください。
※必ず有効巾でジョイントするようにしてください。
※端部と中央部でジョイントした場合、色差が生じます。
※裏紙にリサイクル紙を使用しており、やや紙ダマリが生じやすいため、常に鋭い刃先のカッターを
使用するようにしてください。
※オープンタイムは15分程度を目安として短めに取ってください。
※糊付け後、長時間の養生は表面の粒子の欠落の原因となりますのでご注意ください。
※詳細はWEBサイト上の「施工要領書」をご確認ください。(QRコードよりアクセスできます)

※FE76549～76558の選択・施工上の注意事項は「ふりまき壁紙」と同様です。注意点がございましたら、P.140をご参照ください。



選択・施工上の注意は
こちらから
アクセスできます。



FE76547



FE76550