

インクジェット用メディアカタログ(溶剤用)

SOLEITA D-MEDIA™ CATALOG “Vol.4”

合成紙・フロア・壁面・反射



合成紙

エコノミー合成紙

M

FD-M1007M

柔らかくPOP、
パイプ巻などに最適

規格	巾(mm)	1370
	巻数(m)	30/50
	コア(in)	3
	厚み(μm)	145

W34mm×H27mm

厚手合成紙

M

NEW
φ1520mmB

FD-M1008M

厚手速乾タイプ
コシがありバナー、ポスターに最適

規格	巾(mm)	1070	1370	1520
	巻数(m)	50	30/50	30
	コア(in)	3		
	厚み(μm)	200		

W34mm×H27mm

厚手合成紙190

M

FD-M1001M

厚手タイプ
コシがありバナー、ポスターに最適

規格	巾(mm)	1370
	巻数(m)	30
	コア(in)	3
	厚み(μm)	190

W34mm×H27mm

合成紙糊付き

M

P

FD-M1002M

規格	巾(mm)	1370
	巻数(m)	50
	コア(in)	3
	厚み(μm)	115

W34mm×H27mm

吸着合成紙

M

吸

FD-M1006M

特殊吸着層により糊残りなく、繰り返し貼り
替えが可能 壁紙にも対応(要テスト)

規格	巾(mm)	1060
	巻数(m)	25
	コア(in)	3
	厚み(μm)	160

W34mm×H27mm

フォト紙

フォト紙

G

FD-M4002G

エコノミー

規格	巾(mm)	1370
	巻数(m)	30
	コア(in)	3
	厚み(μm)	240

W34mm×H27mm

フォト紙

M

FD-M4002M

エコノミー

規格	巾(mm)	1370
	巻数(m)	30
	コア(in)	3
	厚み(μm)	240

W34mm×H27mm

フロア

路面用フロア

Ⓔ ⒫

FD-M7804G

凹凸面、粗面、路面施工可
屋外短期

規格	巾(mm)	1280
	巻数(m)	30
	コア(in)	3
	厚み(μm)	120

W34mm×H27mm

フロア専用メディア

Ⓔ ⒫

FD-M7809G

専用ラミネートとセットにすることでコンクリートや
カーペットにまで施工可 独自再剥離機能付

規格	巾(mm)	1370
	巻数(m)	30
	コア(in)	3
	厚み(μm)	100

W34mm×H27mm

壁面

屋外用デジタル壁紙

Ⓔ ⒫

FD-M7808G

屋内外の粗い壁面にもしっかり施工可
独自再剥離機能付

規格	巾(mm)	1370
	巻数(m)	50
	コア(in)	3
	厚み(μm)	90

W34mm×H27mm

屋外用デジタル壁紙

Ⓜ ⒫

FD-M7808M

屋内外の粗い壁面にもしっかり施工可
独自再剥離機能付

規格	巾(mm)	1370
	巻数(m)	50
	コア(in)	3
	厚み(μm)	90

W34mm×H27mm

反射

反射メディア 無地タイプ

Ⓔ ⒫

NEW

FD-M7810S

高発色
工事看板に最適

規格	巾(mm)	1240
	巻数(m)	25
	コア(in)	3
	厚み(μm)	145

W34mm×H27mm

反射メディア 亀甲柄タイプ

Ⓔ ⒫

NEW

FD-M7812S

高輝度

規格	巾(mm)	1240
	巻数(m)	25
	コア(in)	3
	厚み(μm)	270

W34mm×H27mm

	商品名	品番	基材	種類	粘着材	粘着力	規格					特徴	推奨オーバーラミネーティングフィルム	屋外耐候年数(年)
							巾(mm)	巻数(m)	コア(in)	厚み(μm)	質量(g/m ²)			
合成紙	エコノミー合成紙	FD-M1007M	PP合成紙	マット	—	—	1370	30 50	3	145	90	柔らかくPOP、パイプ巻などに最適	FD-L2005G FD-L2005M	—
	NEW ※1520mm巾厚手合成紙	FD-M1008M	PP合成紙	マット	—	—	1070 1370 1370 1520	50 30 50 30	3	200	130	厚手速乾タイプ コシがありバナー、ポスターに最適	FD-L2005G FD-L2005M	—
	厚手合成紙190	FD-M1001M	PP合成紙	マット	—	—	1370	30	3	190	135	厚手タイプ コシがありバナー、ポスターに最適	FD-L2005G FD-L2005M	—
	合成紙糊付き	FD-M1002M	PP合成紙	マット	パーマネント(グレー)	中	1370	50	3	115	—	—	FD-L2005G FD-L2005M	—
	吸着合成紙	FD-M1006M	PP合成紙	マット	—	吸着	1060	25	3	160	—	特殊吸着層により糊残りなく、繰り返し貼り替えが可能 壁紙にも対応(要テスト)	—	—
フォト紙	フォト紙	FD-M4002G	紙	グロス	—	—	1370	30	3	240	240	エコノミー	—	—
		FD-M4002M		マット	—	—	1370	30	3	240	240			
フロア	路面用フロア	FD-M7804G	塩ビアルミ	グロス	パーマネント(トウメイ)	強	1280	30	3	120	—	凹凸面、粗面、路面施工可 屋外短期	FD-L7803M	—
	フロア専用メディア	FD-M7809G	塩ビ	グロス	パーマネント(トウメイ)	強	1370	30	3	100	—	専用ラミネートとセットにすることで コンクリートやカーペットにまで施工可 独自再剥離機能付 屋外不可	FD-L7801M FD-L7802G	—
壁面	屋外用デジタル壁紙	FD-M7808G	塩ビ	グロス	パーマネント(トウメイ)	強	1370	50	3	90	—	屋内外の粗い壁面にも しっかり施工可 独自再剥離機能付 屋外壁面(粗面・平滑面):○ 屋内クロス:△ 再剥離機能に影響有	—	3
		FD-M7808M		マット			1370	50	3	90	—			

	商品名	品番	基材	種類	粘着材	粘着力	規格					特徴	推奨オーバーラミネーティングフィルム	屋外耐候年数(年)
							巾(mm)	巻数(m)	コア(in)	厚み(μm)	反射性能(Cd/Lx/m)			
反射	NEW 反射メディア 無地タイプ	FD-M7810S	塩ビ	シルバー	パーマネント(トウメイ)	中	1240	25	3	145	270	高発色 工事看板に最適	—	1
	NEW 反射メディア 亀甲柄タイプ	FD-M7812S	塩ビ	シルバー	パーマネント(トウメイ)	中	1240	25	3	270	230	高輝度	—	1

※ソルベント・Latex・UVインク対応

【製品の取扱・保管】

- 保管は、高温・低温・多湿や直射日光を避け、必ず紙管に巻いた状態で宙吊りにし、風通しの良い冷暗所で保管してください。
- 購入後は半年以内に使用ください。また開封後は3ヶ月以内を目安に、できるだけ早めにご使用ください。
- 製品の出力面に直接手で触れないよう手袋を着用のうえ、ご使用ください。
皮脂、油分、汚れ、傷などがプリント品質不良の原因となる場合があります。
- 至近距離からの蛍光灯照射などは避けてください。
- 低温、高温条件下では、粘着力、保持力が低下し剥がれやすくなります。推奨環境：温度15～25℃、湿度70%RH以下
- 水分、薬品などがつかないようにし、衝撃は避けてください。

【免責事項】

以下の事項については責任を負いかねます。

- お客様の加工によって生じたプリンタやデジタルプリンティングフィルムの不具合。
- 施工後に生じた貼り付け下地、プリンタおよびデジタルプリンティングフィルムの不具合。
- 当社が推奨するデジタルプリンティングフィルムとオーバーラミネーティングフィルムの組み合わせ以外による加工後の不具合。
- お客様が作画されたデジタルプリンティングフィルムの耐候性。
- お客様が作画されたデジタルプリンティングフィルムに関する印刷画質。

製品についてご不明な点などございましたら、お問い合わせください。

本書は、本製品に関する製品情報及び環境安全に関わる情報を提供するものであり、性能や品質を保証するものではありません。
製品の仕様および外観は改良のため予告なく変更させていただくことがあります。

【粘着材の強さ】

弱い ← 微粘着(微) 弱粘着(弱) 中粘着(中) 強粘着(強) → 強い

【粘着材の種類】

パーマネント = 永久接着 リムーバブル = 再剥離

お問い合わせは