

Printerior (デジタルプリント壁紙/内装用化粧シート)

デジタルプリント壁紙

デジタルプリント壁紙
Printerior SO フリンテリア
防火 F
サイズ: 950mm × 50m (有効印字幅: 920mm)
Sol Lx UV

防火認定を取得しているプリンタとインクについては
当社ホームページにてご確認ください。

PRSO100S 柄: スタック(しつくい調)
PRSO200H 柄: 平織(布目の質感)
PRSO400F 柄: フラット
NEW PRSO500M 柄: 柎目(縦目状のエンボス)



デジタルプリント壁紙
Printerior SO2 フリンテリア
防火 F
サイズ: 950mm × 50m (有効印字幅: 920mm)
Sol Lx UV

PRSO101S 柄: スタック(しつくい調)
PRSO201H 柄: 平織(布目の質感)
PRSO401F 柄: フラット



店舗やオフィス、住宅まで
思い描いた室内空間を
デジタルプリント壁紙で
彩ることが可能です。



デジタルプリント壁紙
Printerior OW フリンテリア
防火 F
MG
サイズ: 930mm × 30m
(有効印字幅: 900mm)

NEW PROW200H 柄: 平織(布目の質感)
NEW PROY200H 柄: アラオリ(粗めの布の質感)
PROW300A 柄: フラット
PROY300A 柄: フラット
PROW400F 水
PROY400F Sol Lx UV



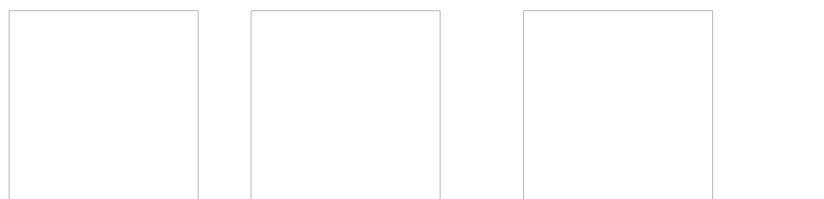
作品名: 風神雷神屏風図
作者: 尾形光琳
著名な絵画作品や個性豊かなデザイン集の中から
セレクトし、インテリア素材に出力することができます。

Designed by **Visualmarking.com**
http://www.visualmarking.com
ビジュアルマーキングドットコム

デジタルプリント壁紙
Printerior F フリース
防火 F

デジタルプリント用の不織布(フリース)壁紙
サイズ: 1,000mm × 50m

PFW301M 水 Lx
PFY302S Sol Lx UV
GMP-15MH Sol 水 Lx



デジタルプリント壁紙
Printerior T タック
MG

粘着剤付のデジタルプリントメディア
サイズ: 1,370mm × 30m

GPB-72H5 Sol Lx UV



Graphical PB 防火 F

石膏ボード(不燃)下地で防火認定を取得
サイズ: 1,370mm × 30m

GPB-72H5 Sol Lx UV



ラミネートを使用した場合は防火認定と
なりませんので予めご注意ください

内装用化粧シート

PAROI Déco 防火 内装用高級装飾シート「パロア」に各種プリンタで出力し各種認定を取得

PMO-012F 風合い: 梨地
PNU-055F 風合い: 梨地
PLE-812F 風合い: レザー調
PWH-673F 風合い: 平織調

厚み: 160 μm
サイズ: 1,220mm × 30m
Sol Lx UV

パロアデコの剥離紙はエア抜き溝のない
フラットタイプを使用しています。

Printerior (デジタルプリント壁紙/内装用化粧シート)

製品名	メディアの種類 (品番)	基材	対応プリンタ	液体コーティング 品番	防火認定番号		F☆☆☆☆認定 番号
					不燃材料 (金属板を除く)	準不燃材料	
Printerior SO	PRSO100S	塩ビ	ソルベント Latex・UV	LCL4SO2 (推奨)	NM-2737	—	MFN-2560
	PRSO200H						
	PRSO400F						
	PRSO500M						

<使用上の注意>

- ・耐候性、耐久性(表面、インクの保護)や施工性の向上のために液体コーティングを推奨いたします。
- ・液体コーティングを行わない場合は、インクの種類によって、施工時や施工後の傷、および衣服への付着などの恐れがあります。
- ・PRSO500Mは、エンボスの形状に沿って、縦方向へなで付けを行ってください。
- ・施工には「プリンテリアポンドS」(裏表紙参照)を推奨いたします。

製品名	メディアの種類 (品番)	基材	対応プリンタ	液体コーティング 品番	防火認定番号		F☆☆☆☆認定 番号
					不燃材料 (金属板を除く)	準不燃材料	
Printerior SO2	PRSO101S	塩ビ	ソルベント Latex・UV	LCL4SO2 (推奨)	NM-3780	QM-0810	MFN-2929
	PRSO201H						
	PRSO401F						

<使用上の注意>

- ・耐候性、耐久性(表面、インクの保護)や施工性の向上のために液体コーティングを推奨いたします。
- ・液体コーティングを行わない場合は、インクの種類によって、施工時や施工後の傷、および衣服への付着などのおそれがあります。
- ・施工には「プリンテリアポンドS」(裏表紙参照)を推奨いたします。

製品名	メディアの種類 (品番)	基材	対応プリンタ	液体コーティング 品番	防火認定番号		F☆☆☆☆認定 番号
					不燃材料 (金属板を除く)	準不燃材料	
Printerior OW	PROW200H	オレフィン	水性	LCL4AP (必須)	NM-3961	QM-0839	MFN-3246
	PROW300A						
	PROW400F						
	PROY200H		ソルベント Latex・UV				
	PROY300A						
	PROY400F						

<使用上の注意>

- ・PROW品番(水性用)は専用コート液を必ずご使用ください。
- ・耐候性、耐久性(表面、インクの保護)や施工性の向上のためにPROY品番も液体コーティングを推奨いたします。
- ・液体コーティングを行わない場合は、インクの種類によって、施工時や施工後の傷、および衣服への付着などのおそれがあります。
- ・施工には「プリンテリアポンドS」(裏表紙参照)を推奨いたします。

製品名	品番	基材	粘着剤	メディアサイズ (mm幅 × m巻)	対応プリンタ	防火認定番号	F☆☆☆☆認定 番号	備考		
Printerior F	PRFL300	フリース	—	500 × 50	ソルベント Latex、UV	—	—	カタログ 未掲載品		
	PFW301M			1,000 × 50					水性、Latex	MFN-3297
	PFY302S			1,000 × 50					ソルベント Latex、UV	MFN-3297
Printerior T	GMP-15MH	オレフィン (マット)	強粘再剥離 グレー	1,370 × 30	ソルベント 水性、Latex	—	—			
Graphical PB	GPB-72H5	塩ビ (マット)	強粘再剥離 グレー	1,370 × 30	ソルベント Latex・UV	NM-3588 不燃材料 (金属板を除く)	MFN-2572			

<使用上の注意>

- ・Fタイプ、Tタイプともに、壁紙表面の汚れを除去して施工してください。(貼り付け表面の状態により施工できない場合があります。)
- ・Tタイプは表面保護用にラミネートフィルムにGIL-5418(マット)をご用意しています。

製品名	品番	基材	粘着剤	メディアサイズ (mm幅 × m巻)	対応プリンタ	防火認定番号	F☆☆☆☆認定 番号
PAROI Déco	PMO-012F	塩ビ	強粘着	1,220 × 30	ソルベント Latex・UV	・NM-2772 法定不燃材料(金属板) ・NM-2806(※1) NM-3587(※2) 指定アルミ樹脂複合板 ・NM-3229 アルミニウム合金板 ・NM-3228 カラーアルミ ・NM-3341 両面合成樹脂塗装鋼板	MFN-2642
	PNU-055F						
	PLE-812F						
	PWH-673F						

<使用上の注意>

- ・施工時はスキージーにネル布などのカバーをして、傷がつかないように注意してください。
- ・表面の汚れやメンテナンスの際は、溶剤やアルコールは使用せず水拭きや中性洗剤を薄めて使用してください。
- ・剥離紙に升目印刷がない場合があります。裁断時はご注意ください。

(※1)三菱樹脂株式会社製「アルボリック/fr AD」、
藤田産業株式会社製「FSA-313fr」(ソレイテ。不燃fr)
(※2)積水樹脂プラメタル株式会社製「プラメタルFR305-SIGN」