

SELCAM

セルカムオリジナル
中長期塩ビ

Made in Japan

屋外耐候
4年

JSC 塩ビⅡ



1370mm 幅 × 50M 巻

JSC 塩ビⅡグロス

JSCG-PL



JSC 塩ビⅡマット

JSCM-PL



新発売

JSC 塩ビⅡエアフリーグロス

JSCG-HY



新発売

JSC 塩ビⅡエアフリーマット

JSCM-HY



セルカムオリジナル中長期塩ビ JSC 塩ビⅡシリーズは、低収縮カレンダー製法で作られた国産インクジェット用高品質不燃塩ビシート。

煽りによる貼り直しが出来るよう初期粘着力を抑えた糊を採用し、貼り施工時の失敗リスクを軽減出来ます。

エアフリータイプは溜まってしまった空気を簡単に掻き出すことが出来るのため、溝を浅めに設計しエアフリータイプ特有の凹凸感が少ない平滑性の高いエアフリー塩ビとなっております。

また、原材料を混ぜ合わせる工程から梱包までを一貫生産で行っているため、徹底された品質管理のもと製造しております。完成後の検品も、機械+目視によるダブルチェックで異物の混入を防ぎ安定した品質でご提供されます。

評価項目		JSCG-PL	JSCM-PL	JSCG-HY	JSCM-HY	
粘着特性	離型紙との剥離力	0.15	0.14	0.113	0.113	
	ボールタック値	4	4	5	5	
	初期粘着力 (24 時間後) SUS 板	17.2	16.8	19.5	20.1	
	初期粘着力 (24 時間後) アルミ板	19.8	20.8	16.9	16.1	
寸法安定性	貼付後の収縮 (mm)※300%印刷	流れ方向	0.26	0.25	0.60	0.60
		幅方向	0.18	0.20	0.61	0.59
	フリー状態での収縮率 (%)	流れ方向	-5.4	-4.9	-6.3	-4.7
		幅方向	1.5	1.2	1.5	0.9

※JIS Z 0237 準拠、試験温度 23±2℃

※当データは実測値であり、保証値ではございません。

お問い合わせ先

セルカム株式会社

大阪本社

〒540-0008

大阪府大阪市中央区大手前 1-7-31 OMMビル 19F

TEL:06-6942-4436 FAX:06-6943-7468

東京支社

〒144-0041

東京都大田区羽田空港 1-1-4 羽田イノベーションシティ 1F

TEL:03-6303-9046 FAX:03-6303-9047



M3ガード グロス/マット
MSBG/MSBM

**屋外耐候
4年**

中長 M 紙 国産 不燃 UVカット RoHS 2 REACH

・ 80μ
・ 1380×50M

高耐候半硬質塩ビを使用し、低収縮を実現したラミネートフィルム。

K3ガード グロス/マット
KSBG/KSBM

NEW

**屋外耐候
3年**

中 M 紙 国産 不燃 UVカット RoHS 2 REACH

・ 70μ
・ 1350×50M 1380×50M

屋外中期の色ブレしにくいラミネートフィルム。

T3ガード グロス/マット
TSBG/TSBM

**屋外耐候
3年**

中 M PET 国産 不燃 UVカット RoHS 2 REACH

・ 70μ
・ 1350×50M(マットのみ) 1380×50M

屋外中期の色ブレしにくいラミネートフィルム。

指定ラミネートとの組み合わせで不燃認定取得可能

NM-4165	石膏ボード 12mm以上	ケイカル板 5mm以上	&	ガラス等	NM-4466	金属板 0.3mm以上	NM-2822	不燃アルミ複合板 3mm ※限定あり	NM-4467	アルミニウム合金板 0.5mm以上 15mm以下			
	M3 ガード	T3 ガード		K3 ガード	M3 ガード	T3 ガード	K3 ガード	M3 ガード	T3 ガード	K3 ガード	M3 ガード	T3 ガード	K3 ガード
JSC塩ビII	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○
JSC塩ビII エフエー	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○

※不燃アルミ複合板 (三菱樹脂株式会社 アルボリック /frAD)
(藤田産業株式会社 ソレイタ ® 不燃 fr)

F☆☆☆☆認定番号：MFN-2738 ⇒ 上記メディア、ラミネートフィルムで取得済み

■防火認定（不燃材料）とは

防火認定とは基材の異なる下地ごとに国土交通省既定の防火試験に基づき不燃・準不燃・難燃材に定められております。

防火認定の発行手順は QR コードおよび検索ワードから発行申込書をダウンロードしてご使用ください。

防火 セルカム

検索

