

サプライ価格表

GORI FILM COLD

コールドロールタイプラミネートフィルム

GORI JET S

溶剤インク用インクジェットメディア

GORI JET W

水性インク用インクジェットメディア

GORI FILM COLD コールドロールタイプラミネートフィルム

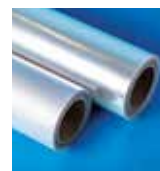
🔥 防火認定マーク

PVC (塩ビ)											
コード	品番	期間目安	厚み	表面	UV	セパレート	サイズ	定価			
40027	PVG-50C	長期	50μ	グロス	○	紙	1,250 × 50	215,000円			
40810	SPVG-80S		80μ	グロス			1,370 × 50	89,000円 🔥			
40811	SPVM-80S		マット	1,370 × 50			89,000円 🔥				
40179	RVG-70S	中長期	70μ	グロス	○	フィルム	1,050 × 50	51,000円			
40350				グロス			1,380 × 50	53,000円			
40180	RVM-70S			マット			1,050 × 50	51,000円			
40351				グロス			1,380 × 50	53,000円			
40228	EVG-70S			グロス			1,380 × 50	58,000円 🔥			
40229	EVM-70S			マット			1,380 × 50	58,000円 🔥			
40312	PVG-80S	80μ	グロス	○	フィルム	1,370 × 50	73,000円 🔥				
40332	PVM-80S		マット			1,370 × 50	73,000円 🔥				
40315	IVB-80S		グロス			1,370 × 50	63,000円 🔥				
40335	IVF-80S		マット			1,370 × 50	63,000円 🔥				
40321	IVB-80		短期			80μ	グロス	-	紙	1,370 × 50	56,000円 🔥
40341	IVF-80						グロス			1,370 × 50	56,000円 🔥
40695	OVMM-80	マット		1,350 × 50	44,000円						
40732	E-OVG-80	グロス		1,370 × 50	36,000円						
40733	E-OVM-80	グロス		1,370 × 50	36,000円						
40129	SPM-190	190μ		マット	フィルム		1,350 × 30			86,000円	
PP (ポリプロピレン)											
40162	PPG-20S	短期	20μ	グロス	-	紙	980 × 100	60,000円			
40163				グロス			1,090 × 100	64,000円			
40164	PPM-20S			グロス			1,320 × 100	110,000円			
40166				マット			グロス	980 × 100	74,000円		
40167							グロス	1,090 × 100	82,000円		
40160				PPM-25			25μ	グロス	フィルム	1,320 × 100	130,000円

PET (ポリエステル)								
コード	品番	期間目安	厚み	表面	UV	セパレート	サイズ	定価
40100	PUG2-50S	短中期	50μ	グロス	○	フィルム	980 × 50	48,000円
40103							1,370 × 50	74,000円
40284	HPG-75	短期	110μ	グロス	-	フィルム	1,370 × 30	86,000円
40130	SPGE2-110						1,120 × 50	76,000円
40131							1,370 × 50	109,000円
40119	PG-250						250μ	1,300 × 30
バックコート (マウント用)								
40224	WFC-80Po	中期	80μ	-	○	フィルム	1,300 × 30	97,000円
40225	WFC-25	短中期	25μ	-	○	フィルム	1,300 × 30	69,000円
アンダーフィルム								
40290	UPP-20	-	20μ	グロス	-	-	720 × 300	18,000円
40288							1,150 × 400	27,000円
40257							1,400 × 400	53,000円
40287							1,550 × 300	45,000円
40254	UPG		83μ				1,380 × 100	9,000円
エッジテープ								
40260	EG-80S	中長期	80μ	グロス	○	フィルム	25 × 50	9,000円
40259	EM-80S			マット			25 × 50	9,000円

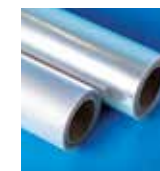
ラミネートフィルム素材紹介

PET (ポリエステル)



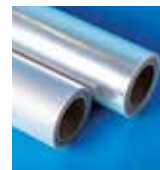
透明性に優れ、伸縮性が少なく高級感のある仕上がりになります。目線に近い屋内ポスター用途に適したフィルムです。

PVC (塩ビ)



伸縮性と耐候性があり曲面や大型サインに適します。紫外線をカットするタイプもあり、変色・褪色を防ぎます。短期用・中期用・長期用のラインナップを揃えており光沢感のあるグロスと艶消しのマットもございますので屋外用途に合わせてお選びください。

PP (ポリプロピレン)



コストが安く伸縮性があり、屋内ディスプレイ等のPOP製作に適しております。静電防止効果がありますので加工適正にも優れております。

PVC (塩ビ)						
コード	品番	期間目安	仕様	表面	サイズ	定価
119659	SVGL-137SG	長期	光沢塩ビ糊付/強粘着・グレー糊	グロス	1,370 × 50	109,000円
119662	SVGL-137SGM		光沢塩ビ糊付/強粘マトリクス・グレー糊		1,370 × 30	88,000円
119661	SVGL-137LSG		光沢塩ビ糊付/強粘初期ロータック・グレー糊		1,370 × 50	110,000円
119649	SVGS-137SG	中長期	光沢塩ビ糊付/強粘着・グレー糊	グロス	1,370 × 50	77,000円
119656	SVGS-137RG		光沢塩ビ糊付/強粘着再剥離・グレー糊		1,370 × 50	81,000円
119655	SVGS-137LSG		光沢塩ビ糊付/強粘初期ロータック・グレー糊		1,370 × 50	77,000円
119657	SVGS-137RM		光沢塩ビ糊付/強粘着再剥離マトリクス・グレー糊		1,370 × 30	68,000円
119658	SVGS-137UM		光沢塩ビ糊付/中粘着再剥離マトリクス・グレー糊		1,370 × 30	70,000円
119670	SVGT-137SG		光沢塩ビ糊付/強粘着・グレー糊		1,370 × 50	63,000円
119673	SVGT-137RG		光沢塩ビ糊付/強粘着再剥離・グレー糊		1,370 × 50	68,000円
119671	SVGT-137RM		光沢塩ビ糊付/強粘着再剥離マトリクス・グレー糊		1,370 × 50	97,000円
119672	SVGT-137UM		光沢塩ビ糊付/中粘着再剥離マトリクス・グレー糊		1,370 × 50	101,000円
119607	SVCS-137		光沢塩ビ糊付/強粘着再剥離・透明糊		1,370 × 30	51,000円
119674	SVCT-137		光沢塩ビ糊付/強粘着再剥離・透明糊		1,370 × 50	73,000円
119612	SVCL2-132A		光沢塩ビ糊付/超強粘アルミタイプ・透明糊		1,320 × 20	86,000円
110234	LA-137G	中期	光沢塩ビ糊付/強粘着・グレー糊	グロス	1,370 × 50	81,000円
114081	SVGM-137RG		光沢塩ビ糊付/強粘着再剥離・グレー糊		1,370 × 50	57,000円
114082	SVGM-137RGF		光沢塩ビ糊付/強粘着再剥離・グレー糊・エアフリー		1,370 × 50	64,000円
114079	SVMM-137RGF		マット塩ビ糊付/強粘着再剥離・グレー糊・エアフリー		マット	1,370 × 50
118012	SAF2-137M	短中期	マット塩ビ糊付/強粘着再剥離・グレー糊・エアフリー	マット	1,370 × 50	56,000円
119637	SVTL2-137	中長期	透明塩ビ糊付/強粘着再剥離・透明糊	マット	1,370 × 30	85,000円
電飾						
119639	SVBL3-137RC	中長期	電飾塩ビ糊付/強粘再剥離・透明糊	マット	1,370 × 30	75,000円
114084	SPB54	短期	電飾PET	マット	1,370 × 30	61,000円
紙・光沢紙						
114053	SRG3-54	短期	フォト光沢紙	グロス	1,370 × 30	56,000円

合成紙						
119865	SAM4-54	短期	マット合成紙	マット	1,370 × 50	61,000円
119866	SAM4-54SG		マット合成紙/グレー糊		1,370 × 50	86,000円
118019	SAM-54SLA		マット合成紙/自己吸着		1,370 × 30	97,000円
114066	E-SAMH54		厚手PP合成紙		1,370 × 50	81,000円
布 (クロス)・ターポリン						
114015	SNG50	短期	不織布 (イージーバナー)	グロス	1,270 × 30	43,000円
114063	E-TPG2-54		エコノミーグロスターポリン		1,370 × 30	28,000円
114064	E-TPM2-44		エコノミーマットターポリン	マット	1,100 × 30	24,000円
114062	E-TPM2-54		エコノミーマットターポリン		1,370 × 30	28,000円
119924	SFM2-54		高発色フリーカットクロス		1,370 × 45	70,000円

GORI JET W 水性インク用インクジェット用紙

紙・光沢紙									
コード	品番	商品名	表面	サイズ	紙管	定価			
110111	WPML3-A1	薄手マット紙(100g/㎡)		594 × 60		8,000円			
110112	WPML3-24			610 × 60		8,200円			
110113	WPML3-36			914 × 60		12,200円			
110114	WPML3-42			1,067 × 60		14,200円			
110115	WPML3-44			1,118 × 60		14,800円			
110116	WPMN3-A1	マット紙		594 × 50		7,200円			
110117	WPMN3-24			610 × 50		7,400円			
110118	WPMN3-36			914 × 50		11,000円			
110119	WPMN3-42			1,067 × 50		12,800円			
110120	WPMN3-44			1,118 × 50		13,400円			
110121	WPMH3-A1			厚手マット紙		マット	594 × 50	2	9,000円
110122	WPMH3-24						610 × 50		9,200円
110123	WPMH3-B1	728 × 50	11,000円						
110124	WPMH3-A0	841 × 50	12,600円						
110125	WPMH3-36	914 × 50	13,600円						
110126	WPMH3-B0	1,030 × 50	15,400円						
110127	WPMH3-42	1,067 × 50	16,000円						
110128	WPMH3-44	1,118 × 50	16,800円						
110090	WMH-24	厚手マット紙(152g/㎡)		610 × 30		9,600円			
110091	WMH-36			914 × 30		14,400円			
110092	WMH-42			1,067 × 30		17,000円			
110093	WMH-44			1,118 × 30		18,000円			
119836	LCT-1090Y	コート紙糊付/強粘着・透明糊/紙セバ/3インチ紙管		1,090 × 30	3	47,400円			
112200	E-WRG3-A1	エコノミーフォト光沢紙(200g/㎡)	グロス	594 × 30		18,400円			
112203	E-WRG3-42			1,067 × 30		32,600円			
112204	E-WRG3-44			1,118 × 30		33,800円			
112226	WRS4-24	フォト半光沢紙	セミグロス	610 × 30	2	18,400円			
112227	WRS4-36			914 × 30		28,200円			
112228	WRS4-42			1,067 × 30		33,400円			
112229	WRS4-44			1,118 × 30		34,800円			

合成紙									
コード	品番	商品名	表面	サイズ	紙管	定価			
119907	LP-1067	PET合成紙(127g/㎡)	マット	1,067 × 50	2	65,200円			
119851	STP-914	SP合成紙糊付/中粘再剥離MX・グレー糊/紙セバ		914 × 30		92,200円			
119904	STP-1118			1,118 × 30		105,000円			
114022	E-WAM24	エコノミー合成紙(108g/㎡)				610 × 50		14,400円	
114020	E-WAM36		914 × 50		20,000円				
114023	E-WAM42		1,067 × 50		25,400円				
114032	E-WAM44		1,118 × 50		29,800円				
114021	E-WAM50		1,270 × 50		29,600円				
114018	E-WAM36SG		エコノミー合成紙糊付/グレー糊(150g/㎡)			914 × 30			18,200円
114017	E-WAM44SG					1,118 × 30			18,000円
114019	E-WAM50SG	1,270 × 30		27,600円					
118018	E-WAM-42SLA	EM合成紙(自己吸着)		1,067 × 30		85,400円			
119833	LNP14-914	リンピア#14(253g/㎡)	グロス	914 × 20		27,000円			

GORI JET W 水性インク用インクジェット用紙

PET (ポリエチレンテレフタレート)						
コード	品番	商品名	表面	サイズ	紙管	定価
114072	WPB24	電飾PET	マット	610 × 30	2	28,200円
114073	WPB42			1,067 × 30		47,400円
114089	WPB50			1,270 × 30	3	29,000円
118003	WPM-42			マットPETバナー	1,067 × 30	2
クロス						
119925	WFM2-24	高発色フリーカットクロス(124g/㎡)	マット	610 × 45	2	42,200円
119926	WFM2-36			914 × 45		61,000円
119927	WFM2-44			1,118 × 45		77,600円

防火認定について

広告物には防火措置として、「建築基準法第66条看板などの防火措置」や「建築基準法施行令138条工作物の指定」により不燃材料の使用が義務付けられています。ご不明点などありましたら、弊社担当者、または最寄りの営業所へお問い合わせいただけますようお願い申し上げます。

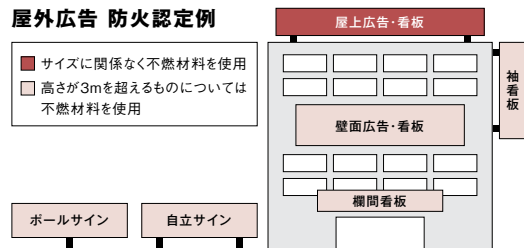
防火認定… 建築基準法で規定され、壁や天井など移動不可能なものに適用されます。

防災認定… 消防法で規定され、カーテンやタペストリーなど移動可能なものに適用されます。

防火認定は、指定の製品(ラミネート・メディア)、インク、基材(下地材)を使用した場合に限り適用されます。製品の組合せについては、担当営業又は最寄りの営業所までお問い合わせください。※白インク・メタリックインクは対象外です。

屋外広告 防火認定例

- サイズに関係なく不燃材料を使用
- 高さが3mを超えるものについては不燃材料を使用



防火認定取得の組み合わせ

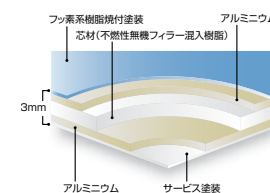
ラミネートフィルム	メディア	インク	下地材
EVG(M)-70S	SVCS-137	EPSON… GS3インク/GSXインク	アルミ複合板… FR305-SIGN(積水樹脂プラメタル株)
IVB(F)-80	SVGS-137SG	MUTOH… VJ-MSINK3Aインク/ VJ-ULVA1インク	金属板… 冷間圧延鋼板(JIS G3141) 融解亜鉛めっき鋼板(JIS G3302) 冷間圧延ステンレス鋼板(JIS G4305)
IVB(F)-80S	SVGS-137LSG	MIMAKI… SS2インク/SS21インク/ HSインク/ES3インク	
PVG(M)-80S	SVGS-137RM		
SPVG(M)-80S	SVGS-137UM		
ラミネートなし	SVGL-137SG		
	SVGL-137LSG		
	SVGL-137SGM	Roland… Eco-Sol MAXインク/ Eco-Sol MAX2インク	

※上記全てのインクについて、シルバーインク(メタリック系)、ホワイトインクは対象外です。

積水樹脂プラメタル株式会社 アルミ複合板について

「プラメタルFR305-SIGN」は、防火性能が要求されます部位をフィルム貼りで仕上げる下地材として、ご使用頂きますように特定のインクジェットメディアやマーキングフィルムをアルミ樹脂積層複合板に貼り付けた状態で、国土交通大臣の不燃材料認定を取得しています。

FR305-SIGN 単体構成



仕様

製品名	品番	厚み	サイズ	仕様
プラメタル FR305-SIGN	FR305-SIGN	3mm	1220 × 2440mm 1000 × 2000mm	表面:フッ素樹脂塗装(白色) 裏面:サービス塗装

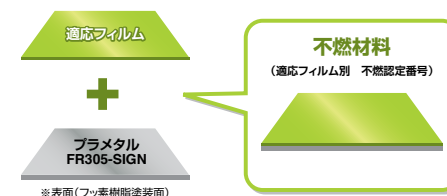
※仕様は予告なく変更される場合がございます。

物性

製品名	比重	重量	引張強さ	熱伝導率	線膨張係数	曲げ強さ	曲げ弾性率
プラメタル FR305-SIGN	1.98	5.9kg/㎡	52.9MPa	0.958W/(m·K)	1.8~2.3×10 ⁻⁵ /°C	134.1MPa	37,600MPa

※この表の数値は実測値若しくは計算値であり保証値ではありません。

不燃認定 適用条件



- 国土交通大臣認定:不燃材料
- ◇プラメタルFR305-SIGN 単体 認定番号 NM-3365
 - ◇プラメタルFR305-SIGN+適応フィルム

※積水樹脂プラメタル株カタログより抜粋

インクジェットメディア素材紹介

紙



インクの滲み発生を抑えるコート層を形成したマット紙と、白色度が高く色の再現性に優れた半光沢紙・光沢紙などの種類があります。主に屋内のメニューやポスターなどの出力に適しております。

合成紙



合成紙の特性として耐水性、耐久性に優れ、厚みムラが少なく鮮明な画像が出力できる経済的なメディアです。主に短期屋外のメニューやポスターなどの出力に適しております。

布(クロス)



しなやかな耐水・耐候性があり布地の風合いを持つ高発色のインクジェット用クロスです。主に屋内でのタペストリーに適しております。ターポリン(防水布)は屋外での横断幕やバナーなどに適しております。

PET(ポリエステル)



伸縮性が少なく発色性に優れ高精細なプリントが可能なメディアです。主に電飾看板やシール・ラベルなどに適しております。

PVC(塩ビ)



伸縮性と耐候性があり曲面や大型サインに適します。短期用・中期用・長期用のラインナップを揃えており糊剤も様々ございますので、屋外用途に合わせてお選びください。

- ※ 表示価格には消費税は含まれておりません。
- ※ 製品の改良のため、予告なく仕様を変更する場合がございます。ご了承下さい。
- ※ 防火認定取得済み商品の詳細については、最寄りの営業所または担当営業までお問い合わせください。
- ※ 出力した後、24時間以上の十分な乾燥を行ってからラミネート加工をしてください。十分な乾燥を行わずにラミネート加工をすると、ラミネート剥がれの原因となります。

当社では、今後ともお客様のために価値ある製品を提供できるよう、継続した努力を続けていく所存です。つきましては、お客様には今日までのご厚情に深く感謝申し上げますと共に、引き続き当社及び当社製品をご愛顧承りますよう、お願い申し上げます。



Change & Challenge

カタログ請求・お問い合わせは

フリーコール **0120-30-1544**

www.lami-corporation.co.jp

万全のアフターサポート

全国に拠点を配置し、
万々に備えたメンテナ
ンス体制を構築しています。
様々なトラブルにもいち
早くお応えいたします。

