

# ラミネートフィルムラインナップ

## JetShield

「ジェットシールド」シリーズは、製造時のVOCの発生を抑制した、ソルベントフリーの水性粘着剤を使用した環境に優しいラミネートフィルムです。

### JetShield Cold UV-E シリーズ (屋外長期用途)

基材	塩ビ			
ライナー	シリコンコート紙			
巻方向	内巻き			
特徴	UVカット			
面質	幅(mm)	長さ(M)	厚さ(μ)	
グロス	775,1040,1300,1400,1550	50	70	
サテン	775,1040,1300,1400,1550	50	75	
マット	775,1040,1300,1400,1550	50	80	

### JetShield Cold UV-S シリーズ (屋外中長期用途)

基材	塩ビ			
ライナー	シリコンコート紙			
巻方向	内巻き			
特徴	UVカット			
面質	幅(mm)	長さ(M)	厚さ(μ)	
グロス	620,1040,1300,1400	50	70	
マット	620,1040,1300,1400	50	75	
パール	1300	50	80	

### JetShield Cold PP シリーズ (屋内外短期用途)

基材	ポリプロピレン			
ライナー	シリコンコート紙			
巻方向	内巻き			
特徴	UVカット			
面質	幅(mm)	長さ(M)	厚さ(μ)	
グロス	620,1040,1300,1400,1550	50	80	
マット	620,1040,1300,1400,1550	50	80	
パール	1240	50	148	

※1400、1550mm幅は非在庫のため、受発注品となります。

### JetShield Cold UV-UT シリーズ (屋外中期用途)

基材	塩ビ			
ライナー	シリコンコート紙			
巻方向	外巻き			
特徴	UVカット			
面質	幅(mm)	長さ(M)	厚さ(μ)	
エンボス	1300	50	100	

## FLOOR SHIELD

「フロアシールド」シリーズは、フロア用途に特化したラミネートフィルムです。用途、期間、施工場所により最適な製品を選択いただくことが可能です。

### FloorShield Cold EX

基材	ポリカーボネート			
粘着剤	水性粘着剤			
ライナー	PET			
巻方向	内巻き			
面質	幅(mm)	長さ(M)	厚さ(μ)	
エンボス	1240	10	140	
		50		

### FloorShield Cold PP Pearl

基材	ポリプロピレン			
粘着剤	水性粘着剤			
ライナー	シリコンコート紙			
巻方向	内巻き			
面質	幅(mm)	長さ(M)	厚さ(μ)	
パール	1240	50	148	

### FloorShield Cold Clear Gloss

基材	PET			
粘着剤	ソルベント粘着剤			
ライナー	PET			
巻方向	外巻き			
面質	幅(mm)	長さ(M)	厚さ(μ)	
グロス	1270	50	100	

### FloorShield Cold UltraTex

基材	塩ビ			
粘着剤	水性粘着剤			
ライナー	シリコンコート紙			
巻方向	外巻き			
面質	幅(mm)	長さ(M)	厚さ(μ)	
エンボス	1300	50	100	

### FloorShield Cold Economy Floor

基材	塩ビ			
粘着剤	水性粘着剤			
ライナー	シリコンコート紙			
巻方向	内巻き			
面質	幅(mm)	長さ(M)	厚さ(μ)	
パール	1300	50	80	

商品のご購入・お問い合わせはお気軽に各営業所へ

## PROSHIELD

「プロシールド」シリーズは、ソルベント粘着剤を使用したラミネートフィルムです。多様な基材を取り揃えており、用途に応じた選択が可能となっています。

### ProShield Cold UV-E シリーズ (屋外長期用途)

基材	塩ビ			
ライナー	シリコンコート紙			
巻方向	外巻き			
特徴	UVカット			
面質	幅(mm)	長さ(M)	厚さ(μ)	
グロス	1370	50	80	
マット	1370	50	80	

### ProShield Cold UV-E Plus シリーズ (屋外中長期用途)

基材	塩ビ			
ライナー	シリコンコート紙			
巻方向	内巻き			
特徴	UVカット、UV出力対応			
面質	幅(mm)	長さ(M)	厚さ(μ)	
グロス	1400	50	70	
マット	1400	50	70	

### ProShield Cold UV-S シリーズ (屋外中期用途)

基材	塩ビ			
ライナー	PET			
巻方向	外巻き			
特徴	UVカット			
面質	幅(mm)	長さ(M)	厚さ(μ)	
グロス	1350	50	80	
マット	1350	50	80	

### ProShield Cold UV-PO シリーズ (屋外中期用途)

基材	ポリオレフィン			
ライナー	PET			
巻方向	外巻き			
特徴	UVカット			
面質	幅(mm)	長さ(M)	厚さ(μ)	
グロス	1350	50	80	
マット	1350	50	80	

### ProShield Cold UV-HG シリーズ (屋外中期用途)

基材	PET			
ライナー	PET			
巻方向	外巻き			
特徴	UVカット			
面質	幅(mm)	長さ(M)	厚さ(μ)	
ハイグロス	635	50	50	
	1300			

## JetMount

「ジェットマウント」シリーズは、マウントやバックングフィルムのシリーズです。

### JetMount Power Mount

基材:PET 粘着剤:水性粘着剤 規格:1300x50M, 1550x50M  
ボード貼り付け加工に最適な片面ライナー付き両面粘着透明マウントフィルムです。

### JetMount High Tack

基材:上質紙 粘着剤:水性粘着剤 規格:1250x50M  
ボード貼り付け加工に最適な両面ライナー付き両面粘着マウントフィルムです。

### JetMount Clear Mount

基材:PET 粘着剤:ソルベント粘着剤 規格:1400x50M(非粘着品)/1260x50M, 1380x50M(粘着品)  
透明なマウント用フィルムです。非粘着品と片面粘着品があり、裏打ちや表面保護に最適です。

### JetMount Eco Clear Mount

基材:ポリ乳酸 粘着剤:ソルベント粘着剤 規格:1280x50M(非粘着品)/1250x50M(粘着品)  
ポリ乳酸を基材に使用した非常に環境性に優れた透明なマウント用フィルムです。非粘着品と片面粘着品があり、裏打ちや表面保護に最適です。



### NESCHEN gudy window

基材:PET 粘着剤:水性粘着剤 規格:1220x50M  
両面粘着加工の透明PET基材のマウントフィルムです。施工面の粘着層は細かい溝状加工になっており、施工時の空気抜きが簡単にできる仕組みとなっています。