

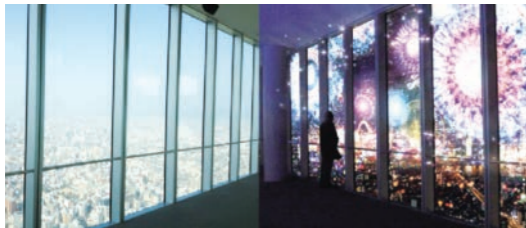
▶ ウィンドウスクリーン (高透明タイプ)

KALEIDO SCREEN

カレイドスクリーン

透明フィルムスクリーン

KALEIDO SCREEN® (カレイドスクリーン) は貼るだけで、既存のガラスを映像や情報を表示するディスプレイへと進化させることが可能な透明フィルムです。



高透明

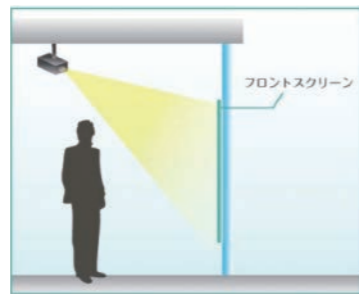
●全光線透過率は約90%とガラスとほぼ同等の値です。
※標準グレードの値です。

高コントラスト

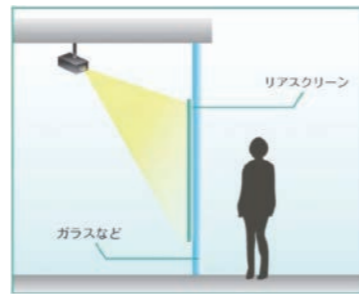
●サイズが小さいため、鮮明な映像投影が可能です。

フロント/リア両方に対応

●フロントプロジェクションタイプとリアプロジェクションタイプをラインナップ。使用シーンに応じてお選びいただけます。
●透明性の高い標準グレードの他に、より映写が可能な高輝度グレードがございます。
※フロントプロジェクションタイプに限ります。



フロントプロジェクションタイプ



リアプロジェクションタイプ

型番	特徴	スクリーンサイズ	形態	価格
KFA0-1200	フロント標準グレード	1200mm × 20m	ロール	別途見積
KFA2-1200	フロント高輝度グレード			
KRA1-1200	リア標準グレード	1328mm × 747mm	シート (16:9) 60 インチ	
KFA0-HD60	フロント標準グレード			
KFA2-HD60	フロント高輝度グレード			
KRA1-HD60	リア標準グレード	1771mm × 996mm	シート (16:9) 80 インチ	
KFA0-HD80	フロント標準グレード			
KFA2-HD80	フロント高輝度グレード			
KRA1-HD80	リア標準グレード	1292mm × 808mm	シート (16:10) 60 インチ	
KFA0-WX60	フロント標準グレード			
KFA2-WX60	フロント高輝度グレード			
KRA1-WX60	リア標準グレード	1723mm × 1077mm	シート (16:10) 80 インチ	
KFA0-WX80	フロント標準グレード			
KFA2-WX80	フロント高輝度グレード			
KRA1-WX80	リア標準グレード			

※上記以外のカット寸法については都度ご相談下さい。

	フロント標準グレード KF075A0-AAO	フロント高輝度 KF075A2-AAO	リア標準グレード KR075A1-AAO
フィルム色味	透明タイプ		
厚み ^{※1}	105μm		
サイズ ^{※2}	4%	12%	6%
全光線透過率 ^{※3}	87%	80%	90%

※1 セパレートフィルムは含みません。



※画像はイメージです。

▶ ウィンドウスクリーン (超短焦点プロジェクター対応 透明タイプ)

DiaLumie

ディアルミエ

超短焦点プロジェクター対応透明タイプ

ナノダイヤモンドを用いたプロジェクター用透過型スクリーンフィルムです。スクリーンの透過性が高く、高鮮明、高コントラストな映像を実現します。

特徴

●透過性が高く、スクリーンに高鮮明、高コントラストな映像を実現。

透過型でありながら鮮明な映像を映し出すという、相反する技術を実現できたのは当社独自の分散技術と、高い屈折率と光拡散性を持つナノダイヤモンドの特性にあります。ナノダイヤモンドをスクリーンの構造に用いることにより、スクリーン上に多くの光が結集し、人の目が感知する光量が増えます。そのため透過性が高いスクリーン上でも、高鮮明で高コントラストな映像が実現します。

●広視野角と高い色再現性

360°どこからみても映像が見えるのでライブやイベント、ショールーム、パーティ等あらゆるシーンで、効果的に演出します。

●大画面、曲面への投影が可能。

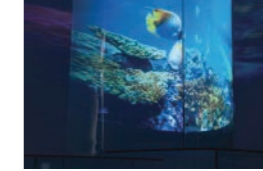
ガラス曲面に貼り付けて投影スクリーンとして活用できます。また大画面に貼付け、プロジェクションマップ、空間演出、広告等様々な用途に使用できます。

●様々な空間演出が可能

ミュージアム、スタジアム、ライブ会場、観光地イベント、展示会、空港、駅、結婚式場、カフェ、レストラン、美容室など、また、その他ショーウィンドウなど多くの人が目に留まる場所で、ディスプレイとして効果的に演出したり、販促・集客効果を高めたりすることができます。



NEW



製品名	NDL-270	NDL-270A	NDL-100	NDL-100A
タイプ	透明	透明	高透明	高透明
サイズ ^{※1}	27%	27%	10%	10%
全光線透過率	82%	82%	90%	90%
スクリーンフィルム	最大幅 1.5 m × 最大長さ 20 m		最大幅 1.2 m × 最大長さ 20 m	
サイズ	ご希望のサイズに対応します。ご希望の長さでロール販売も可能です。			
粘着加工	なし	あり	なし	あり
税抜価格(円)	別途見積			

※1 サイズ: JIS K7136 フィルムの透明性に関する指標で、曇度を表す。数値が低いほど透明。
※2 全光線透過率: JIS K7136 フィルムの透明性を表す数値。数値が高いほど透過性が高い。
※3 粘着加工あり貼付タイプ (ガラス、ショーウィンドウ等)
粘着加工なし貼付タイプ (ロールスクリーン、タペストリー等)
※明るい場所では映りにくい場合があります。
※環境設定・プロジェクターにつきましては別途ご相談ください。

型番	特徴	スクリーンサイズ	形態	税抜価格(円)
NDL-270-R	透明タイプ (粘着加工なし)	最大幅 1500mm × 最大長さ 20m	ロール	別途見積
NDL-270A-R	透明タイプ (粘着加工あり)	最大幅 1400mm × 最大長さ 20m		
NDL-100-R	高透明タイプ (粘着加工なし)	最大幅 1200mm × 最大長さ 20m		
NDL-100A-R	高透明タイプ (粘着加工あり)	1328mm × 747mm	シート (16:9) 60 インチ	
NDL-270-HD60	透明タイプ (粘着加工なし)			
NDL-270A-HD60	透明タイプ (粘着加工あり)	1771mm × 996mm	シート (16:9) 80 インチ	
NDL-100-HD60	高透明タイプ (粘着加工なし)			
NDL-100A-HD60	高透明タイプ (粘着加工あり)	2214mm × 1245mm	シート (16:9) 100 インチ	
NDL-270-HD80	透明タイプ (粘着加工なし)			
NDL-270A-HD80	透明タイプ (粘着加工あり)	1292mm × 808mm	シート (16:10) 60 インチ	
NDL-100-HD80	高透明タイプ (粘着加工なし)			
NDL-100A-HD80	高透明タイプ (粘着加工あり)	1723mm × 1077mm	シート (16:10) 80 インチ	
NDL-270-HD100	透明タイプ (粘着加工なし)			
NDL-270A-HD100	透明タイプ (粘着加工あり)	2154mm × 1346mm	シート (16:10) 100 インチ	
NDL-100-HD100	高透明タイプ (粘着加工なし)			
NDL-100A-HD100	高透明タイプ (粘着加工あり)			
NDL-270-WX60	透明タイプ (粘着加工なし)			
NDL-270A-WX60	透明タイプ (粘着加工あり)			
NDL-100-WX60	高透明タイプ (粘着加工なし)			
NDL-100A-WX60	高透明タイプ (粘着加工あり)			
NDL-270-WX80	透明タイプ (粘着加工なし)			
NDL-270A-WX80	透明タイプ (粘着加工あり)			
NDL-100-WX80	高透明タイプ (粘着加工なし)			
NDL-100A-WX80	高透明タイプ (粘着加工あり)			
NDL-270-WX100	透明タイプ (粘着加工なし)			
NDL-270A-WX100	透明タイプ (粘着加工あり)			
NDL-100-WX100	高透明タイプ (粘着加工なし)			
NDL-100A-WX100	高透明タイプ (粘着加工あり)			