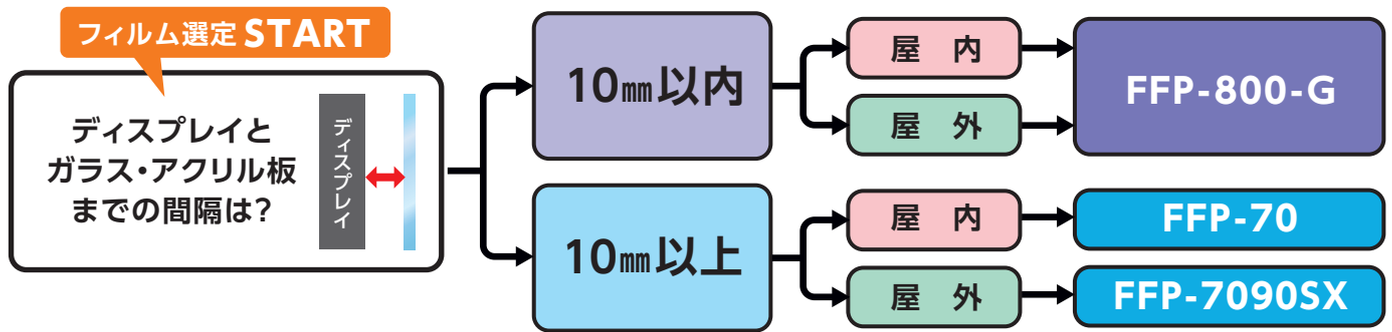


ガラスやアクリル板の反射 気になりませんか？

ガラス
反射防止
フィルム

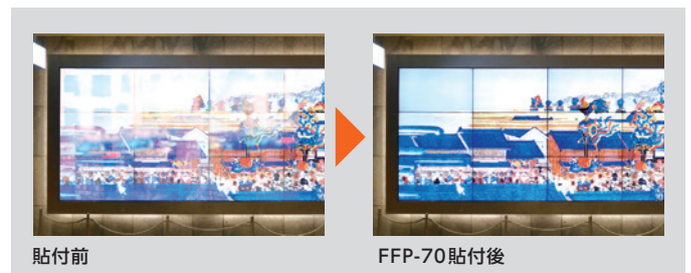


ディスプレイ前のガラス、アクリル板などの反射に。



製品名	ノンフレア低反射フィルム	ガラス反射防止フィルム	
	FFP-800-G	FFP-70	FFP-7090SX
型番	FFP-800-G	FFP-70	FFP-7090SX
設置環境	屋内・外	屋内	屋外
仕様	片面貼り(外側)	両面貼り	両面貼り
ヘイズ値(くもり値)	23%	0.30%	0.30%
全光線透過率	90%	93%	92.5% / 93.0%
UVカット	◎	◎	◎
素材	塩ビ系樹脂フィルム	PET基材	PET基材
サイズ(幅)	1000mm、1240mm (有効幅980mm) (有効幅1230mm)	1500mm、1220mm	1500mm、1220mm

※単板ガラスであることが必要です。複層ガラス(ペアーガラス)は効果がありません。



フィルム施工工事承ります。お気軽にご相談ください。

FORVICE 日本フォームサービス株式会社

URL: <https://www.forvice.co.jp> 〒136-0071 東京都江東区亀戸6-26-5 日土地亀戸ビル7階

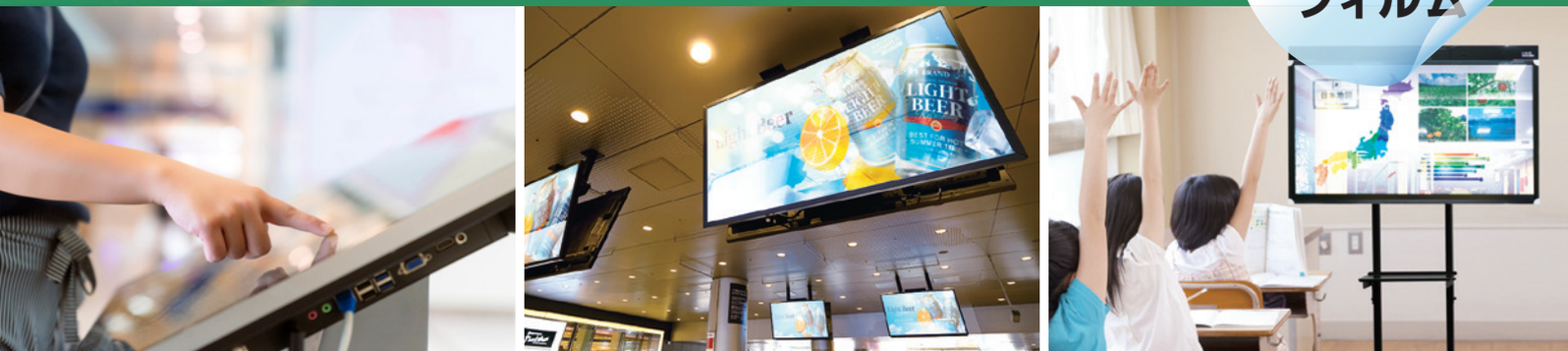
TEL: 03-3636-0011 E-Mail: info@forvice.co.jp



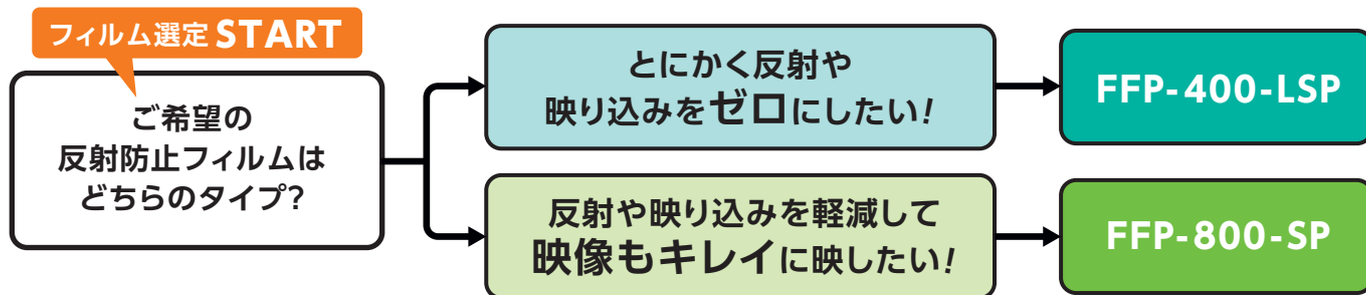
お気軽に
お問合せください

液晶ディスプレイの反射 気になりませんか？

ディスプレイ
反射防止
フィルム



タッチパネル、ディスプレイ、電子黒板などの反射・保護に。
画面に直接貼れます！



製品名	無反射保護フィルム	保護・反射防止フィルムS
型番	FFP-400-LSP	FFP-800-SP
設置環境	屋内	屋外可、蛍光灯対策に
ヘイズ値(くもり値)	84%	23%
全光線透過率	90%	90%
使用環境	タッチパネル・液晶用	4K 8K、デジタルサイネージ向き
タッチパネル対応	75インチまで1枚貼り可	98インチまで1枚貼り可
サイズ(幅)	970mm	970mm、1230mm

※モニター画面表面に特殊コーティングが施されている場合は貼れないことがあります。



フィルム施工工事承ります。お気軽にご相談ください。

FORVICE 日本フォームサービス株式会社

URL: <https://www.forvice.co.jp> 〒136-0071 東京都江東区亀戸6-26-5 日土地亀戸ビル7階

TEL: 03-3636-0011 E-Mail: info@forvice.co.jp



お気軽に
お問合せください