

内照式サインシート FFシート シリーズ

■ **LAG FLEX**
ラグフレックス

■ **Graphical**
グラフィカル

■ **Graphical FR**
グラフィカルFR

⚠️ 取り扱い上のご注意

- ①使用の際は、用途・用法に適合しているかどうか確認し、不明な時は弊社か代理店まで問い合わせてください。
- ②作業中に細かい製品の破片が目や皮膚等に入る恐れがございます。取扱い時には手袋や防護眼鏡等をご使用ください。
- ③印刷をする場合は、プリンター・インク・リップにより印刷結果が異なります。必ずサンプル等で事前に印刷テストを行ない、設定をご確認の上ご使用下さい。
- ④表面に汚れが付着した際は、アルコールを含まない中性洗剤や真水を綺麗なウエス等につけてふき取ってください。
- ⑤一旦、シートについた折れ跡は消えません。作業中や施工や梱包・輸送時はシートを折り曲げないでください。
- ⑥不燃FFシートは素材にガラス繊維を使用しておりますので、一度付いた折れ跡は消えません。加工時、輸送時、施工時の取り扱いには十分ご注意ください。
- ⑦強度を必要とするような物にご使用の場合は、設計強度及び安全性を考慮してください。
- ⑧施工に関しては、構造計算等により充分安全性を確認してください。
- ⑨熱溶着で溶着する際は、臭気が発生しますので必ず作業所の換気をしてください。
- ⑩高周波ウェルダーやライスター等の接合加工を行う場合は事前に加工条件を確認してください。
- ⑪湿度や直射日光を避け、風通しの良い冷暗所で保管して下さい。商品をご購入後、早めにご使用ください。
- ⑫長期保管された製品を使用の際は、事前に物性低下や印刷、加工上の不具合等がないか確認してください。
- ⑬万一、材料に起因する不具合が生じた場合は、材料費のみ代替提供いたします。出力費、施工費等は負いかねますので事前に充分な確認を行なってください。
- ⑭廃棄処分の際は、廃棄物処理法・都道府県条例に従い、許可を受けた産業廃棄物処理業者に処分を委託して下さい。

製造元



リンテック株式会社 建装材営業部

〒112-0004 東京都文京区後楽 2-1-2 興和飯田橋ビル TEL.(03)3868-7733 FAX.(03)3868-7755

販売元



リンテックサインシステム株式会社

お問い合わせは、IS 営業部 TEL.(03)5721-4912 FAX.(03)5721-4920

●本社 〒153-0061 東京都目黒区中目黒 2-1-27 <http://www.sign-japan.com/>

●支店・営業所
 大阪支店 〒550-0013 大阪府大阪市西区新町 1-4-24 大阪四ツ橋新町ビル9F TEL.(06)6539-3101 FAX.(06)6531-5611
 札幌営業所 〒065-0017 北海道札幌市東区北 17 条東 20-4-16 TEL.(011)785-1341 FAX.(011)785-1146
 仙台営業所 〒982-0003 宮城県仙台市太白区郡山 4 丁目 2-20 TEL.(022)208-5380 FAX.(022)208-5381
 名古屋営業所 〒460-0002 愛知県名古屋市中区丸の内 3-14-16 TEL.(052)955-6900 FAX.(052)951-1113
 福岡営業所 〒810-0074 福岡県福岡市中央区大手門 2-2-3 TEL.(092)286-1774 FAX.(092)713-7222



LAG FLEX マーキングフィルム貼りタイプ

T-02 防災

- サイズ 2,050mm 幅 × 30m 巻
- 用途 マーキングフィルム貼り 内照式サイン
- 特徴 フェイス面にフッ素フィルム加工により防汚性に優れ、屋外耐候性5年
- 物性

厚さ	重量	引張強度		伸度		光透過率
		タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	
mm	g/m ²	N/3cm		%		%
0.70	860	1,240	1,050	18.1	23.7	22

※上記データは測定値であり保証値ではありません。

5694 不燃

- サイズ 2,050mm 幅 × 30m 巻
- 用途 不燃 マーキングフィルム貼り 内照式サイン
- 特徴 マーキングフィルムと貼りあわせて防火認定「不燃」を取得、屋外耐候性5年
- 物性

厚さ	重量	引張強度		伸度		光透過率
		タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	
mm	g/m ²	N/3cm		%		%
0.33	610	2,540	2,150	3.8	4.0	27

※上記データは測定値であり保証値ではありません。

国土交通大臣認定番号
NM-2852 (エコパレットタックペイント)
NM-2853 (タックペイント)

Graphical GraphicalFR インクジェット出カタイプ

GIY-8425

- サイズ 1,370mm 幅 × 30m 巻
- 用途 インクジェット出力 内照式サイン
- 特徴 発色性、出力後の屋外耐候性を上げる為表面特殊コーティングを施しています。
- 物性

厚さ	重量	引張強度		伸度		光透過率
		タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	
mm	g/m ²	N/3cm		%		%
0.49	634	1,046	967	17	24	27

※上記データは測定値であり保証値ではありません。

SP-PVGF 不燃

- サイズ 2,000mm 幅 × 30m 巻
- 用途 不燃 インクジェット出力 内照式サイン
- 特徴 ソルベントインクジェット出力で防火認定「不燃」を取得したFFシートです。
- 物性

厚さ	重量	引張強度		伸度		光透過率
		タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	
mm	g/m ²	N/3cm		%		%
0.32	460	2,251	1,918	4.4	4.0	25.6

※上記データは測定値であり保証値ではありません。

F-BNR 不燃

- サイズ 2,000mm 幅 × 30m 巻
- 用途 不燃 インクジェット出力 パナー広告
- 特徴 ソルベントインクジェット出力で防火認定「不燃」を取得。
- 物性

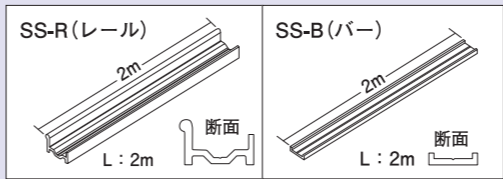
厚さ	重量	引張強度		伸度		光透過率
		タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	
mm	g/m ²	N/3cm		%		%
0.32	460	2,398	2,127	4.8	4.3	—

※上記データは測定値であり保証値ではありません。

国土交通大臣認定番号
NM-2303 (表面フッ素ラミネート貼り付け時)
NM-2305 (表面塩ビラミネート貼り付け時、またはラミネートなし)

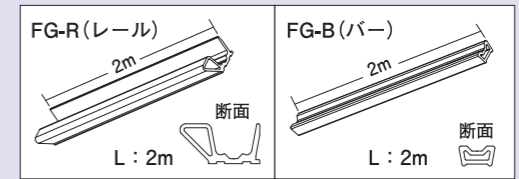
TKF-01セット SS-Tシステム

小型看板用(短辺2mまで) 25本セット/ケース



FG-Tシステム

中型看板用(短辺2m~4m) 5本セット/ケース



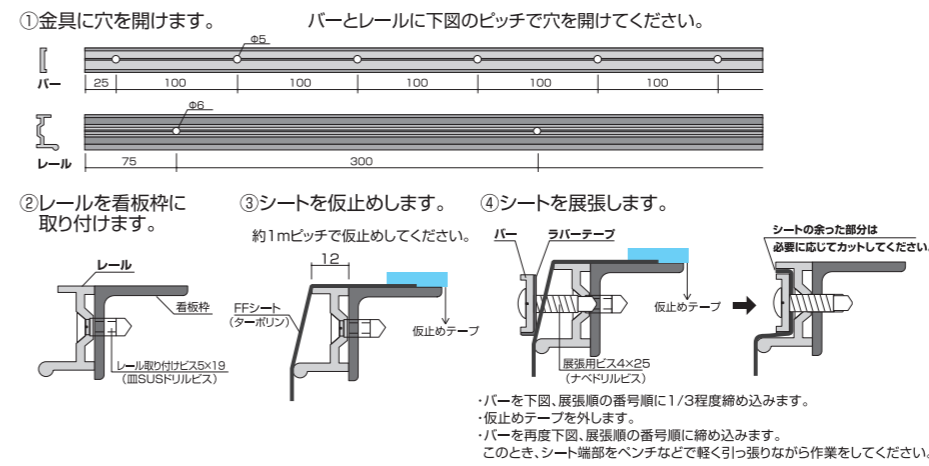
- FG-T専用ビス(付属品)**
FG-R取り付けビス: (SUS) 4×25皿ドリルビス
FG-B展張ビス: (SUS) 5×35皿ドリルビス
- MKラバーシート(別売り)**
不燃FFシート展張時使用
25mm × 10m × 0.5t

取り付け方法

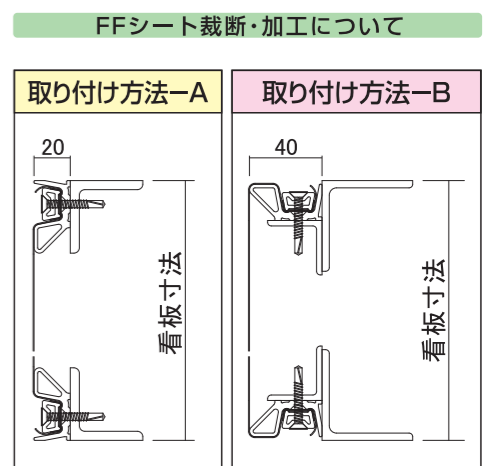
FFシートの裁断寸法

TKF-01 = 看板外枠寸法 + 100mm
FG-T = 【取り付け方法-A】 看板外枠寸法 + 150mm 【取り付け方法-B】 看板外枠寸法 + 200mm

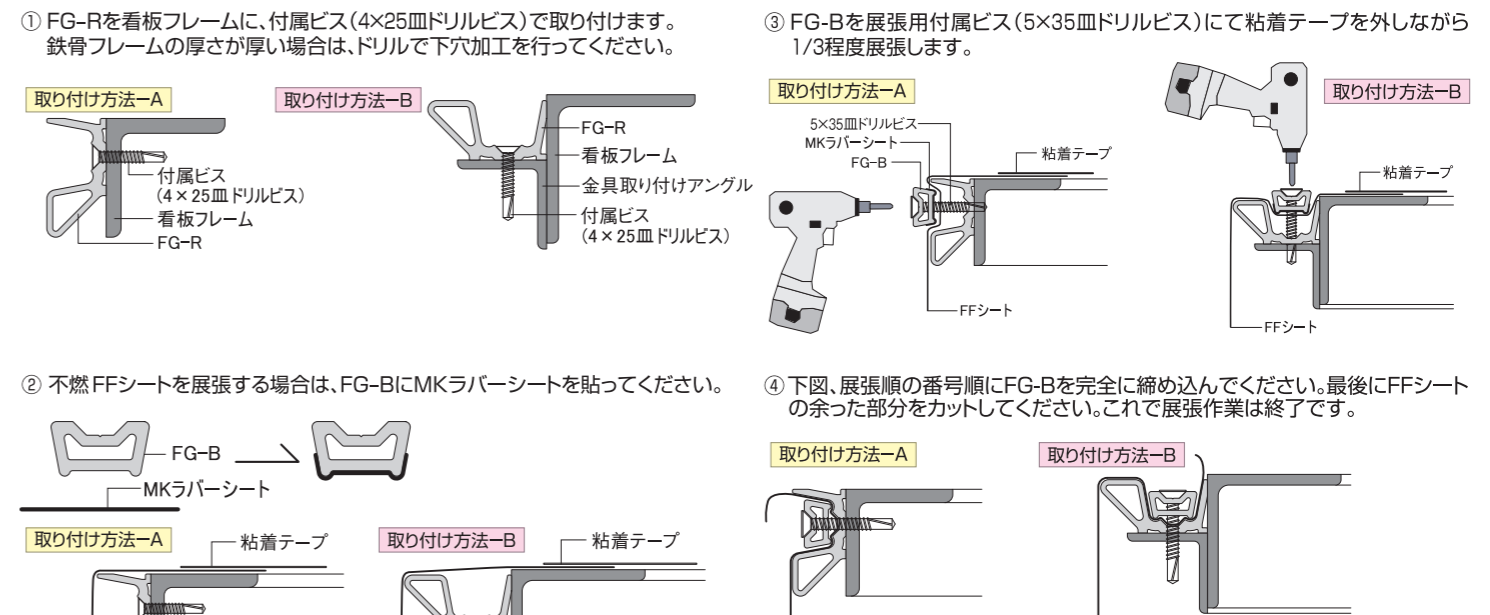
TKF-01



FG-T



展張金具の取り付け



- ▲ **注意**
- 展張ビスは、必ず、最後まで締め切ってください。十分な展張力が得られなくなります。
- FFシートの裁断寸法は、標準展張作業を想定した場合の、裁断寸法です。実際の作業方法を十分検討し、裁断寸法を決定してください。

TKF-01、FG-Tの展張順

