

わすか^(約)1mmの フレーム

MULTIframe SIDE LIGHT

見付
1^(約)
mm
↙

販売元：日本サイン株式会社

〒164-0012 東京都中野区本町4丁目44-18
ビューリック中野ビル6F

Tel:03-5342-1750 Fax:03-5342-1740

輸入元：有限会社パンズ

〒162-0041 新宿区早稲田鶴巻町574 富陽ビル3F

Tel: 03-3267-8733 Fax: 03-3267-8735

従来品との比較

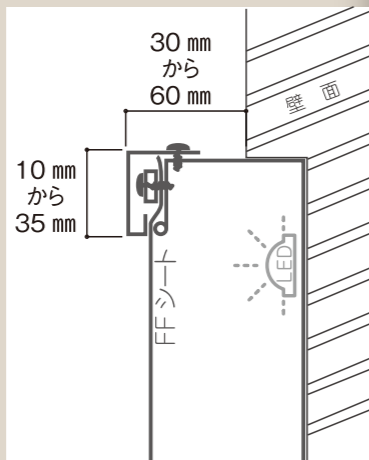
従来の内照式サインの場合 / 表示面素材：FFシート



参考イメージ：W4,000×H3,000
※ 画像や図はイメージになります。

見付
10 mm から 35 mm

● 表示面を抑えるにはオモテからの押さえ込みに 10 mm～35 mm 程度は必要になります。また側面のビスを外すためのスペースが必要になり、壁面から突出した取まりになります。



重さ
30 kg

● FFシートの場合は 1000 mm × 1000 mm で厚み 80 mm の時に重さは約 30 kg になります。

幅
2m

● 2,000 mm × (必要) mm FFシートの場合の有効寸法は 2メートル幅と長さ方向はロール長さになります。

コスト
板面交換において職人さんの人工代、運搬費、場合によっては特殊車両代など、様々な費用が発生しておりました。

内照式マルチフレームの場合 / 表示面素材：ファブリック

MULTIframe SIDE LIGHT



参考イメージ：W4,000×H3,000
※ 画像や図はイメージになります。

コスト
ファブリックは軽く、持ち運びの為に 便で送る事もでき、小さいサイズなら人工代、運搬費が少なくなり、宅配 お客様でも交換可能です。

防災認定取得
■ 日本国内での使用の場合一辺が3メートルまで防災認定を受けております。

施工箇所
■ 自立式、壁付、天吊など様々な仕様に対応可能。自重を構造体で支えます。

製作納期
■ 本製品はオーストリア製になります。納期は注文後 1ヶ月から1ヶ月半の納期になります。

幅
3m

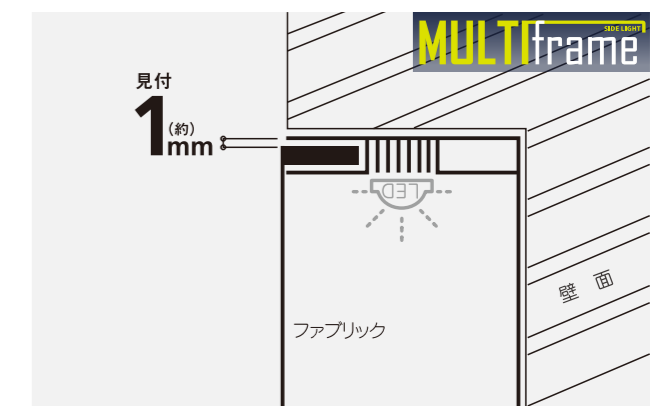
● 3,000 mm × (必要) mm FFシートの場合の有効寸法は 3メートル幅と長さ方向はロール長さになります。

重さ
(約) 5 kg

● ファブリックの場合は 1000 mm × 1000 mm で厚み 80 mm の時に重さはわずか 5 kg

見付
(約) 1 mm

● わずか 1 mm のフレームのみでシャープな印象を与えます。
● 壁に埋め込む際には小口を壁面に揃えることができ、スマートでフラットな見た目を演出します。



組立方法

マルチフレームの組み立て方法

1 上部フレームとサイドフレームを取り付ける。



2 下部フレームと中棧を入れる。



四方面を専用のL字パーツでそれぞれ取付を行います。
中棧、LEDを取り付けることで、骨組みは出来上がります。



表示面の取り替え方法

1 端部を持つ



2 引っ張ってファブリックを外す



ファブリック表示面には取り替え用の耳が一箇所つきます。コレを引っ張ることで、フレームからファブリックの取り外しが出来ます。



3 ファブリック端部を押し込む。



4 完成



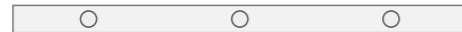
ファブリック端部には、シリコンリップが付いており、四方溝に押し込んでいくことで、展張をしなくてもファブリックにテンションがかかり楽に見栄えのいい仕上がりが出来ます。

LED モジュールの組み合わせで各サイズの対応を致します。

LED System8

- 80mm ピッチの配灯
- 240/400/480 の3種類

240mm (6W)



400mm (10W)



480mm (12W)



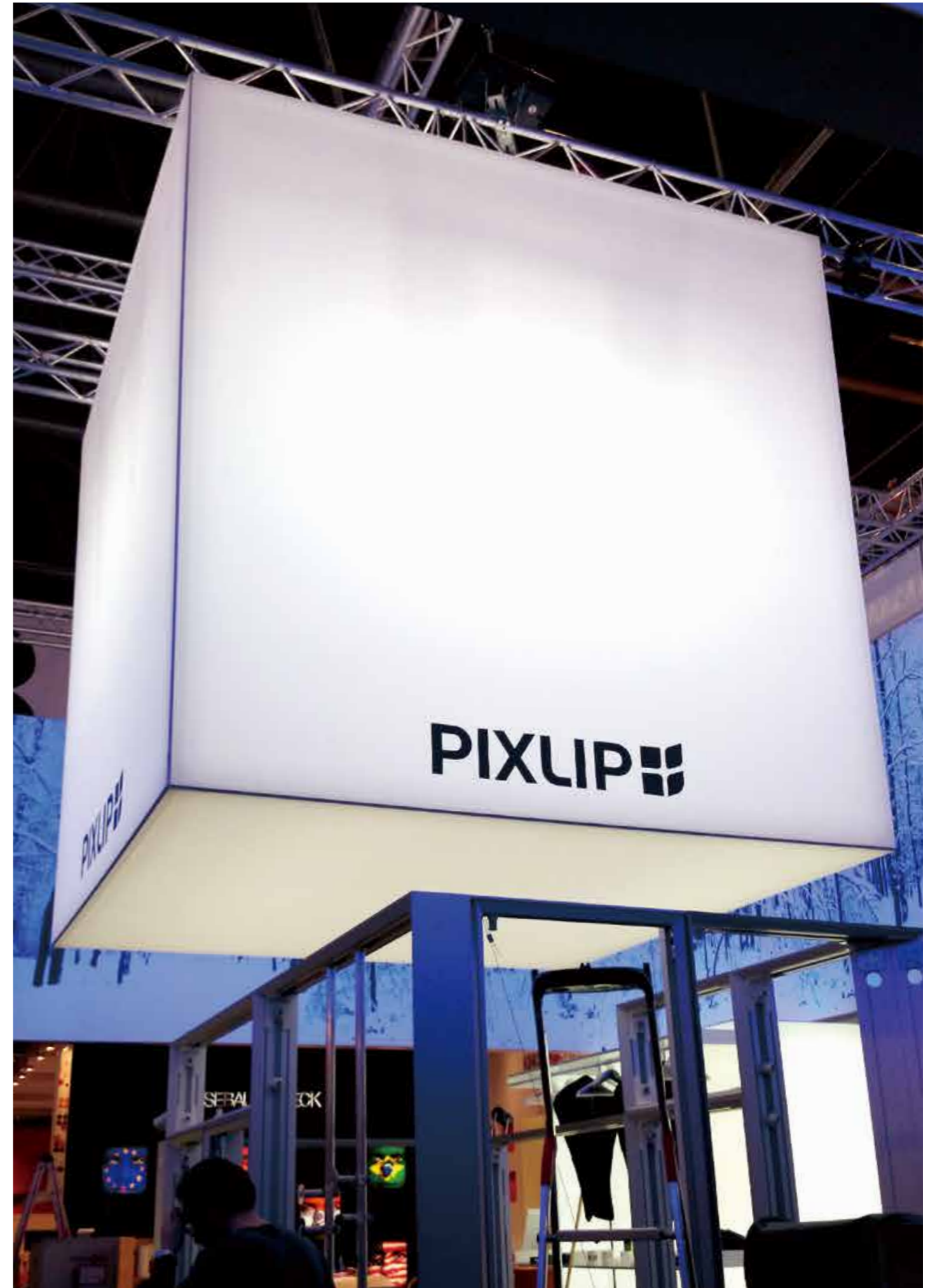
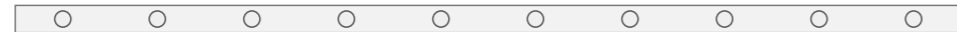
LED System5

- 50mm ピッチの配灯
- 200/500 の2種類

200mm (8W)



500mm (20W)





施工事例

- ① 天吊 (大型)
2500mm×2500mm
- ② 自立 (中型)
1300mm×1200mm
- ③ 柱付 (中型)
2000mm×1400mm
- ④ 自立 (大型)
2000mm×3000mm
- ⑤ 天吊 (大型)
1500mm×2500mm
- ⑥ 壁付 (大型)
4000mm×2000mm

