

# 不燃、極薄 LED パネル完成!

従来に比べ「水銀」使用の蛍光灯は、  
少なくなりつつあります。

＜アフィックスライトF＞  
**Affix Light**

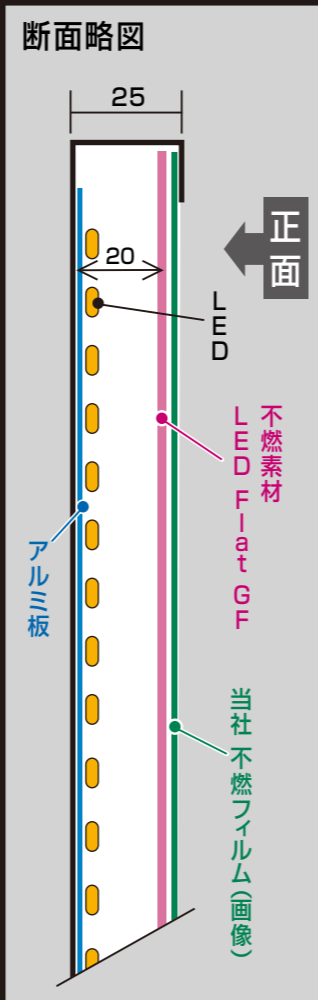
新開発

ご指定の壁面サイズに合わせられます

- LED
- 不燃素材 LED Flat GF
- 当社 不燃フィルム (画像)



これだけの軽さ、薄さで  
どんな壁面でも設置可能!



## 極薄 省電力 軽量

6000Lux の明度を基盤に、  
通常使用電力 (蛍光灯) の  
半減に成功。

2×1m

従来比  
40kg

12kg

この大きさでも、1人で持ち運べる!



厚さ  
2cm\*

\* LED とメディアとの間隔、フレーム幅は 2.5cm



2×1m サイズ時



画面サイズは、  
使用場所によりフレキシブルに対応でき、  
ご指定のスペースに合わせることができます。  
インテリアや内装全般、看板表示ほか、  
様々なスペースに使用可能です。

「導光板」仕様ではありません。

「導光板」タイプの場合、1cm の厚みの透明プラスチックが必要であり、  
それに加え「導光」のための加工が必要となる。そのため、重量は通常 2 倍  
以上で加工費も必要となります。即ち、省電力・軽量・加工費軽減・不燃の  
四大利点をご提供させていただきます。

# 不燃

正面は、当社の「LED Flat GF (不燃素材)」で  
外的な衝撃や事故破損からLEDを保護します。

## 燃焼実験

< LED Flat GF + 電照フィルム (GFフィルム) >

新開発

燃えません!



# 拡張性

大型壁面でも全面パネルの間仕切りを  
付けずに設営が可能です。  
即ち「光る壁」も作成可能。厚さ2cm。



## 電照屏風



主な仕様 2×1mサイズ時

明るさ：6000Lux → 約2倍の明るさ

消費電力：135w (24V電源使用) → 1/2で省電力  
※蛍光灯の場合 40W×4本、30W×4本必要 合計280W

重量：12kg (当社比40kg) → 1/3の軽さ

※画面サイズは、300ミリピッチで拡張可能

(株)フォトクラフト社

<http://www.photocraft.co.jp/>

東京本部 03-5640-1230  
tokyo@photocraft.co.jp

大阪本社 06-6396-0123  
osaka@photocraft.co.jp

名古屋 052-971-8311 福岡 092-724-8744

大阪 〒532-0003 大阪市淀川区宮原2丁目14番28号/東京 〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町7番2号/名古屋 〒460-0002 名古屋市中区丸の内3丁目16番19号三弘ビル3F  
福岡 〒810-0042 福岡市中央区赤坂1丁目14番22号センチュリー赤坂門ビル4F