

# LT-GFT Limitless Thin GF Trans

極細繊維の完成によりフィルム製品に極限まで近づきました。

極細不燃繊維糸により、万一の場合の可燃的フィルム画像の危険性は全く発生しません。

透過効果と色彩の美しさはフィルムに勝るとも劣りません。

光拡散の美しさは、光源のむらを大きく減少させる様、設計しております。

空港、各駅広告、百貨店、量販店等…

多数の皆様の集合場所にご利用ください。

長尺出力



## 特徴

- ・メディアは、1440dpiで微細な点描に合わせた極細の不燃織布です。
- ・透過光には光の拡散力があり、反射光にも従来のカラープリントの色表現の美しさに劣りません。
- ・透過光と通常の正面ライトの双方共、濃度差は少なく設計。
- ・白さと透過度、光の拡散力に優れております。
- ・メディア幅：1550 mm 厚み：0.08 mm (80 $\mu$ )

## 新発売

### 「極薄」不燃電照用カラーフィルム

特報

# LT-GFT Limitless Thin GF Trans

空港などの交通機関や百貨店、量販店、パブリックスペースに最適！



従来のカラーフィルム以上の  
高精細プリント

透過光と通常の正面ライトの双方共、  
濃度差は変わりません

(株)イメージング **フォトクラフト社** 東京本部 03-5640-1230 tokyo@photocraft.co.jp 大阪本社 06-6396-0123 osaka@photocraft.co.jp  
<http://www.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

PHOTO CRAFT CO.,LTD.