

メディア / 屋外中期

屋外にも使用可能な高透明塩ビ

NEW GIY-2385 透明PVC

基材厚 80 μm
サイズ 1,370mm × 30m
粘着 強粘着

Coming Soon

透明PVC グロス Sol Lx

ラミネート

GIL-2338 透明PVC

基材厚 50 μm
サイズ 1,380mm × 30m

透明PVC グロス UVカット 紙セバ

P.7「屋外サイン・広告」にチップ見本があります。

メディア

GIY-4305の高平滑剥離紙タイプ

NEW GIY-4405 **FR-III** 透明PVC

基材厚 80 μm
サイズ 1,370mm × 30m
粘着 強粘着

透明PVC グロス Sol Lx 屋外中期



屋外にも使用可能な高透明塩ビ

GIY-43R5 **FR-III** 透明PVC

基材厚 80 μm
サイズ 1,370mm × 30m
粘着 弱粘再剥離

透明PVC グロス Sol Lx 屋外短期



メディア

透明塩ビメディアのベーシックタイプ

GIY-4305 **FR-III** 透明PVC

基材厚 80 μm
サイズ 1,370mm × 30m
粘着 強粘着

透明PVC グロス Sol Lx 屋外中期



白ムラのない電飾タイプ

GIY-6305 乳白PVC

基材厚 100 μm
サイズ 1,370mm × 30m
粘着 強粘着

乳白PVC グロス Sol Lx 屋外中期

ラミネート

GIL-1138N **FR-III** 透明PVC

基材厚 80 μm
サイズ 1,350mm × 30m

透明PVC グロス UVカット 紙セバ



ラミネート

GIL-1238N **FR-III** 透明PVC

基材厚 80 μm
サイズ 1,350mm × 30m

透明PVC マット UVカット 紙セバ



メディア / 屋内

イベントに最適な超透明塩ビ

NEW GIY-3005 超透明PVC

基材厚 80 μm
サイズ 1,370mm × 30m
粘着 強粘着

超透明PVC グロス Sol Lx



ウインドー装飾用 **contraVision Performance with Grayliner**

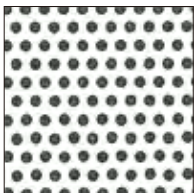
メディア / 屋外短期

穴のあいたシースルーメディア

WBPRG30 PVC

サイズ 1,370mm × 10m / 1,370mm × 30m
粘着 強粘再剥離

PVC グロス Sol UV



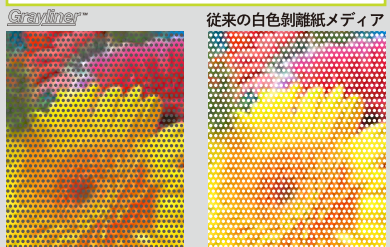
・独自のグレー剥離紙採用でプリント時に仕上がりイメージの確認が容易
・透明度30%
* Contra Vision Performance™ With Grayliner™はContra Vision Ltd.の登録商標です。

推奨ラミネートフィルム：GSL-5038・VML-5038

※視認性を重視する場合はメディア単体でお使いください。
※ラミネートを必要とする場合は、視認性について事前のご確認をお願いします。

出力イメージの比較

Grayliner™ 従来の白色剥離紙メディア



グレー剥離紙の採用により、出力時の使用イメージがより鮮明になります。