



お客様のコレクションのために作成したコレクションです

Tru Vueはフレームやディスプレイ用に今まで以上に数多くのガラスオプションを提供しています。弊社の高性能アクリルガラスコレクションを拡張し、お客様が直面している美観ニーズや保全ニーズという難しい問題に対処し、芸術品を保全・展示する際に従来使用されてきたガラス資材に取って代わる製品を提供しています。

下記用途にお勧めします:

- 見やすくするための反射防止 展示要件
- 脆い素材のメディア(チャコールやパステル)、表面が壊れやすいもの、軽量紙、テキスタイルを含む帯電防止用途
- 繰り返し掃除を行ったり、人の出入りが激しい場所や移動が頻繁な場合に関する小さな傷への耐摩耗性
- 直射日光が当たる場所で光に影響を受けやすい作品の展示用に99% UVカット
- 既存のUVフィルターアクリルの黄色っぽい色合いが好ましくない場合にクリスタルクリアな透明色
- 構造的に壊れやすい額、大型作品やガラスが重すぎる場合 - ガラスの重量の半分の重さ

Optium® **Optium®**
Museum Acrylic Acrylic

StaticShield®
Acrylic

Conservation Clear®
Acrylic **Crystal Clear**

Conservation Reflection Control® Acrylic **Crystal Clear**

ご利用いただけるサイズ: 個々のシートで注文するか、芸術品代理店からのカスタマイズカットもできます

48" x 96" 3.0mm (2438mm x 1219mm)	✓*	✓	✓	✓	✓
72" x 96" 4.5mm (2438mm x 1829mm)	✓		✓		
72" x 120" 6.0mm (3048mm x 1829mm)	✓				

*Optium Museum Acrylic®には下記サイズもご利用いただけます: 40" x 60" (1016mm x 1524mm), 32" x 40" (1016mm x 813mm), 24" x 36" (915mm x 610mm), 36" x 48" (1219mm x 914mm)

特徴	Optium Museum Acrylic	Optium Acrylic	StaticShield Acrylic	Conservation Clear Acrylic Crystal Clear	Conservation Reflection Control Acrylic Crystal Clear
反射防止	✓	✓			
マットのようなグレアなし仕上げ					✓
ガラスを越えた帯電防止保護	✓	✓	✓		
耐摩耗性	✓	✓	✓		
99%UVカット	✓		✓	✓	✓
93%UVカット		✓			
クリスタルクリア	✓	✓	✓	✓	✓
ガラス重量の半分	✓	✓	✓	✓	✓



詳細情報や見本をリクエストするには、
www.tru-vue.com/museums/samplesをご覧ください。

反射防止

帯電防止

耐摩耗性

UVカット

クリスタルクリア