

## a<sup>3</sup>™ CeramicSteel Mobile

PolyVisionのa<sup>3</sup> CeramicSteel Mobileは、両面仕様の可動式ホワイトボードです。滑らかなほうろ加工面が特長です。アルミフレームには粉体塗装が施されており、キャスター付きです。キャスターにはロック機能があり、床の上もスムーズに動きます。

| 寸法                               | 重量       | a <sup>3</sup> CeramicSteel筆記面(片面、幅 x 高さ) |
|----------------------------------|----------|---|
| 406.4 mm x 1219.2 mm x 1371.6 mm | 24.79 kg | 1149 mm×1153 mm                           |
| 406.4 mm x 1219.2 mm x 1676.4 mm | 29.39 kg | 1149 mm×1457 mm                           |

| 部位        | 素材  |
|-----------|---|
| パネル表面     | 両面ともa <sup>3</sup> ™ CeramicSteel筆記面                                    |
| パネル芯材     | 12.7 mm厚 Smartcore工業用木質繊維板  |
| パネル用接着剤   | 3M Fastbond 2000接着剤   |
| フレームの構成部品 | 脚部：粉体塗装済み380アルミニウム<br>垂直側面および底部レール：粉体塗装済み6063アルミニウム<br>上部レール：粉体塗装済み冷延鋼板 |
| キャスター     | ツインホイール型黒色ナイロン製ロック付きキャスター、直径76 mm                                       |

| CeramicSteelカラー   | 仕上げ | Steelcase<br>仕上げコード | 近似の<br>RALカラー | 近似の<br>パントーンカラー               |
|---|-----|---------------------|---------------|-------------------------------|
| Arctic White 2 CS  | 光沢  | 7671                | 9003          | 11-4800 TPG<br>Blanc de Blanc |

| フレームのカラー   | 仕上げ             | Steelcase<br>仕上げコード | 近似の<br>RALカラー | 近似の<br>パントーンカラー              |
|--|-----------------|---------------------|---------------|------------------------------|
| Black     | Textured        | 7207                | 000 1500      | 56-2-7 C                     |
| Platinum  | Smooth Metallic | 4799                | 000 6000      | 16-3850 TCX<br>Silver Sconce |

| 表面の特性           | 試験規格                     | 単位              | 値                                       |
|-----------------|--------------------------|-----------------|---|
| エナメルトップコーティング総厚 | ISO2178/ASTM B499        | μm              | 85~120                                  |
| 鋼板の厚さ           | -                        | mm              | 0.35 ± 0.03                             |
| 裏面エナメルコーティングの厚さ | ISO2178/ASTM B499        | μm              | タイプA: 25~50                             |
| 標準からの色ずれ        | ISO07724/ASTM D2244-02   | E <sup>94</sup> | 1.5 (最大)                                |
| 光沢              | ISO 2813 / ASTM D523 20° | GU              | 70 (+10/-5)                             |
| モース硬度           | EN 15771                 | -               | 5 (最小)                                  |
| 耐擦傷性            | ISO 15695                | N               | 7 (最小)                                  |
| 鉛筆硬度            | ASTM D-3363              | -               | 9H超                                     |
| 耐摩耗性            | ASTM C501                | g               | 最大0.1 (研磨紙S331 kg / 1000回転)             |
| 耐衝撃性            | ISO 4532                 | -               | 24時間後に2 mmを超える損傷なし (荷重20 N)             |
| 耐酸性             | ISO 28706-1-9            | -               | 最小で A                                   |
| 耐薬品性            | ISO 28706-1-11           | -               | 最小で A (脱イオン水、エタノール、メチルエチルケトン、キシレン、トルエン) |
| 乾燥消去性           | PV 41.803                | E <sup>94</sup> | 1.5以下                                   |
| 加筆性および消去性       | EN ISO 28762 §8.2        | E <sup>94</sup> | 0.5以下                                   |
| 耐落書き性           | EN ISO 28762 §9          | -               | クリーニング後にカラーや光沢に変化なし                     |
| 塗膜密着性           | EN 10209別紙D              | -               | 最小で クラス3                                |



©2019 PolyVision Corporation. All rights reserved. 本書に掲載されている商標は、PolyVision Corporationまたは各商標権者に帰属します。PolyVision Corporationは、予告なく、製品設計、構造、細部に変更を加える、あるいは製品または部品の販売を中止する権利を留保します。

\*パントーンはPantone LLCの商標です。パントーンの商標の使用は、同社の推奨、スポンサー、提携を意味するものではありません。