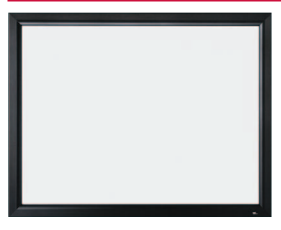
## PA



投写スクリーンの理想形。平面性の高い張込型。 比類なき平面性を誇るハイクォリティ映像。 組立・張込スクリーン。

- ●簡単に張り込み可能なスプリングを採用。湿度など生地の環境変化にもスプリングが 柔軟に対応。生地メンテナンス性にも優れた効果。
- ●ラウンドシェイプ形状のアルミフレームは、剛性が高く、エッジの反射も防止。
- ●高級感を演出するフロッキー加工フレームも登場。(型式末尾02)
- ●現場搬入がしやすいノックダウン方式で、軽量アルミフレーム採用。
- ●壁面取付金具を上下に取り付ければ、左右方向にスクリーン位置調整が可能です。 (左右に取り付けた場合は、上下に位置調整可能)
- ●大型や、マルチスクリーン\*、フレーム特別塗装など特注仕様にも対応可能。 ※マルチスクリーンにつきましてはP.62をご覧ください。

PAは自由な横縦比でスクリー ン製作が可能です。右の写真は 4:3の3連投写用に製作された ものです。是非ご検討ご相談く ださい。



43

■断面図





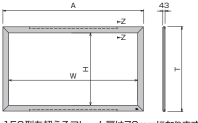
■ スプリングフック部 スクリーンの平面性を確保。 簡単に取り付けられます。

■ フロッキー加工(黒)

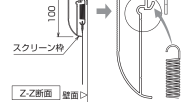
他の生地や画面サイズ・アスペクト比にも対応可能です。



■外形寸法図



150型を超えるフレーム厚は70mmになります。



詳細はお問い合わせください。

## NTSC 標準型式表(4:3)

画面サイズ	型 式			イメージサイズ	外形寸法	製品質量
	基本型式	対応生地		W × H(mm)	A × T(mm)	(kg)
100	PA-100V-01/02	WG107		2032×1524	2236×1739	12.0
120	PA-120V-01/02	WG107		2438×1829	2642×2044	14.0
150	PA-150V-01/02	WG107	WG207	3048×2286	3252×2501	19.5

----末尾02はフロッキーフレーム (特注品)です。

PAはすべての生地に対応可能です。(生地により継ぎ目が異なります)

## HD 標準型式表(16:9)

画面	型 式			イメージサイズ	外形寸法	製品質量
サイズ	基本型式	対応生地		W×H(mm)	A × T(mm)	(kg)
100	PA-100H-01/02	WG107		2214×1245	2418×1460	12.0
120	PA-120H-01/02	WG107		2657×1494	2861×1709	14.0
150	PA-150H-01/02	WG107	WG207	3321×1868	3525×2083	18.5

末尾02はフロッキーフレームです。

PAはすべての生地に対応可能です。(生地により継ぎ目が異なります)

## ■ご注意/曲面黒板へのプロジェクター別投写画面比較 ※プロジェクターを水平投写した場合



曲面黒板上に短焦点プロジェクターで投写した場合には、画像のゆがみが気になる場合があります。超短焦点プロジェクターは特に顕著に表れますが、これはスク リーン側の問題ではなく、投写面が曲面である事から起こる現象です。あらかじめご了解ください。

標準的なプロジェクター以外をご利用になる場合にはプロジェクター側に、曲面投写補正機能の付いたプロジェクターをご使用になる事をお勧めいたします。