

回転傾斜 / 回転スクリーン

360° 回転 傾斜 RoHS

KK 回転傾斜スクリーン KA 回転スクリーン

SCREEN
回転傾斜・回転スクリーン



KK-T

KK-R



標準付属品

HKアルミフック棒
(長さ1220mm)

KK スクリーン面が360°回転、30°傾斜が可能なスクリーン。

- 360°回転、傾斜機構もついているため、各種プロジェクターの画角調整が容易。
- 専用パイプでお好みの高さに設置。(オプション▶P.62)
- 汎用からNTSCへの入れ替えは、吊元を交換せず可能。
※設置タイプによって質量が異なります。タイプ別表であらかじめご確認ください。
※注意:設置方法はタイプにより異なります。(▶次ページ)

KA 360°回転式の手動スクリーン。

- 汎用性の高いサブスクリーンとして、視聴者位置に合わせスクリーン面を回転調整。
- 専用パイプでお好みの高さに設置。(オプション▶P.62)
※設置タイプによって質量が異なりますので、タイプ別表であらかじめご確認ください。
※注意:設置方法はタイプにより異なります。(▶次ページ)

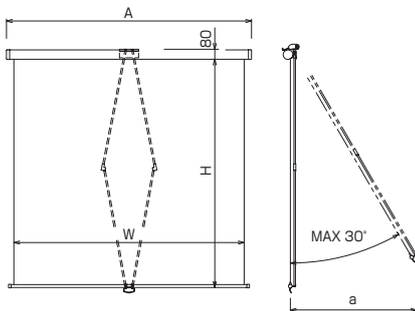


OSのアルミフック棒は、掛図などを引っ掛け、高い位置に運ぶために考案されたフック形状。

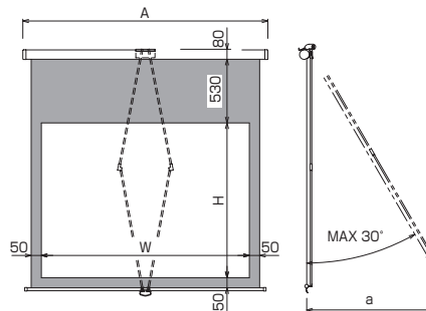


地固掛けフック付
スクリーンの吊り元には、掛図等を吊り下げられるようにフックが付いています。(搭載質量5kg以内)

■ KK 汎用(1:1)



■ KK NTSC(4:3)



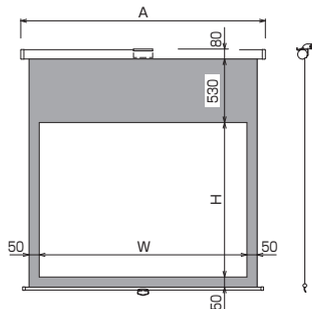
汎用 基準型式(1:1)

| 画面サイズ | 型式 | 対応生地 | イメージサイズ W×H(mm) | 全長 A(mm) | 傾斜奥行寸法 a(mm) |
|-------|----------|-------|--------------------|-------------|-----------------|
| 1515 | KK-1515□ | WG107 | 1500×1500 | 1615 | 約850 |
| 1818 | KK-1818□ | WG107 | 1800×1800 | 1915 | 約1000 |

NTSC 基準型式(4:3)

| 画面サイズ | 型式 | 対応生地 | イメージサイズ W×H(mm) | 全長 A(mm) | 傾斜奥行寸法 a(mm) |
|-------|----------|-------|--------------------|-------------|-----------------|
| 80 | KK-080V□ | WG103 | 1626×1219 | 1915 | 約1000 |

■ KA NTSC(4:3)



NTSC 基準型式(4:3)

| 画面サイズ | 型式 | 対応生地 | イメージサイズ W×H(mm) | 全長 A(mm) |
|-------|----------|-------|--------------------|-------------|
| 80 | KA-080V□ | WG103 | 1626×1219 | 1915 |

基準型式の末尾□は以下の型式の見方と右ページの図を参照してください。

