

# スプリング巻上スクリーン

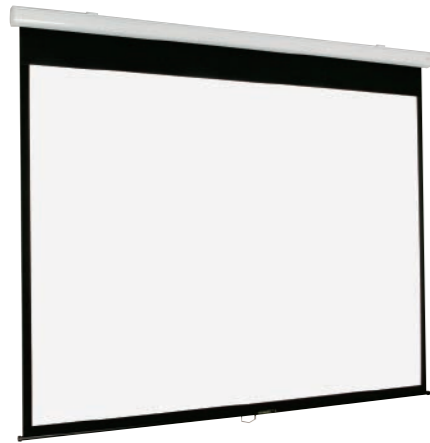
## スプリング巻上スクリーン

ケース入り

### KMV

価格：オープン

16:10 WXGA 16:9 HD 4:3 NTSC 21:9 RoHs FW ファインホワイト HW ハイホワイト 防災



高精度スピードコントローラーとロータリストップ機構を搭載したスプリング巻上スクリーン。取付場所を選びません。



取付金具は前面から目立ちません。  
幕面シワの自動調整機能  
アルミパイプ内部にテンションスプリングを内蔵。テンションスプリングにより適度なテンションで幕面をフラットに保ちます。  
ケース色はホワイトを採用。デザイン性のあるケースで様々な環境に溶け込みます。

### 16:10サイズ

イメージサイズ	ファインホワイト/ハイホワイト	外形サイズ	質量
インチ	W×H (mm)	A×B×C(mm)	(kg)
80	1723×1077	KMV-WX80WF 129×134×1923	8.3
100	2154×1346	KMV-WX100WF 129×134×2354	10.4
120	2585×1615	KMV-WX120WF 129×134×2785	13.0
150	3231×2019	KMV-WX150WF 143×145×3431	22.1

### 16:9サイズ

イメージサイズ	ファインホワイト/ハイホワイト	外形サイズ	質量
インチ	W×H (mm)	A×B×C(mm)	(kg)
80	1771×996	KMV-HD80WF 129×134×1971	8.4
100	2214×1245	KMV-HD100WF 129×134×2414	10.4
120	2656×1494	KMV-HD120WF 129×134×2856	13.1
150	3320×1868	KMV-HD150WF 143×145×3520	22.2

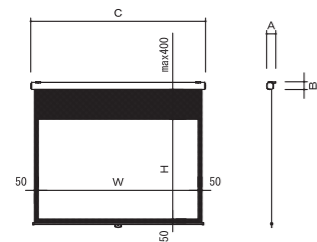
### 4:3サイズ

イメージサイズ	ファインホワイト/ハイホワイト	外形サイズ	質量
インチ	W×H (mm)	A×B×C(mm)	(kg)
70	1422×1067	KMV-70WF 129×134×1622	7.2
80	1626×1219	KMV-80WF 129×134×1826	8.1
100	2032×1524	KMV-100WF 129×134×2232	10.2
120	2438×1829	KMV-120WF 129×134×2638	12.7
150	3048×2286	KMV-150WF 143×145×3248	21.7
170	3454×2591	KMV-170WF 143×145×3654	24.7

21:9サイズ 受注生産 お問い合わせください。  
規格サイズについてはオールホワイトでの製作が可能です。その際、型番の末尾は“WF”から“AW”となります。



▲ボタン吊金具(オプション)



## スプリング巻上スクリーン

ケース入り・超短焦点プロジェクターにも対応

### MSF

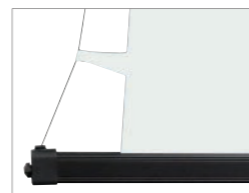
価格：オープン

16:10 WXGA RoHs JEMA 安全 超短焦点対応 CWT 防災



超短焦点プロジェクターに対応する手動巻上スクリーン。左右マスク部分にワイヤーテンションが干渉しないデザインです。

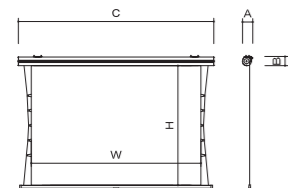
- 優れた平面性と歪みのないシャープな画像や直線を再現。
- JEMAの安全基準に適合した仕様ですので、安心して導入検討頂けます。



※左右にワイヤーテンションがあります。

### 16:10サイズ

スクリーンサイズ	クリアフラット (超短焦点対応)	外形サイズ	質量
インチ	W×H (mm)	A×B×C(mm)	(kg)
80	1840×1350	MSF-WX80AW 137.8×122.3×2190	16
100	2270×1600	MSF-WX100AW 137.8×122.3×2620	19
120	2700×1900	MSF-WX120AW 137.8×122.3×3050	22



## スプリング巻上スクリーン

ケース入り・超短焦点プロジェクターにも対応

### KFM

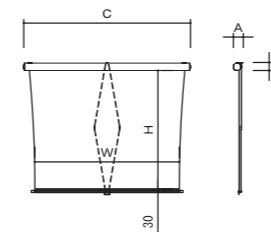
価格：オープン

16:9 HD RoHs FWT 超短焦点対応 防災 超短焦点対応



フラットスクリーンにスプリング巻上タイプが登場!

- 超短焦点プロジェクターでの映写時に問題であった、スクリーンのわずかな波打ちによる映像の乱れを解消。



16:9サイズ L=低天井用 H=高天井用

スクリーンサイズ	ファインフラット (超短焦点対応)	外形サイズ	質量
インチ	W×H (mm)	A×B×C(mm)	(kg)
80	1871×1700	KFM-HD80AW-L 95×97×2201	12.5
	1871×1900	KFM-HD80AW-H 117×120×2231	17.0
100	2314×1700	KFM-HD100AW-L 95×97×2644	14.5
	2314×1900	KFM-HD100AW-H 117×120×2674	19.4

※取付金具はワンタッチスライド式金具です。

## スプリング巻上スクリーン

天板式

### KM

価格：オープン

16:10 WXGA 16:9 HD 4:3 NTSC RoHs W ホワイト HW ハイホワイト 防災



埋め込みスクリーンボックスに最適なスクリーン露出タイプです。

### 16:10サイズ

イメージサイズ	ホワイト/ハイホワイト	外形サイズ	質量
インチ	W×H (mm)	A×B×C(mm)	(kg)
80	1723×1077	KM-WX80W 115×85×1983	7.6
100	2154×1346	KM-WX100W 115×85×2414	9.4
120	2585×1615	KM-WX120W 115×85×2845	11.7
150	3231×2019	KM-WX150W 140×116×3464	19.1
170	3662×2289	KM-WX170W 154×148×3962	33.8
200	4308×2692	KM-WX200W 159×175×4708	44.8
250	5385×3365	KM-WX250W 159×175×5845	55.6

### 16:9サイズ

イメージサイズ	ホワイト/ハイホワイト	外形サイズ	質量
インチ	W×H (mm)	A×B×C(mm)	(kg)
80	1771×996	KM-HD80W 115×85×2031	7.6
100	2214×1245	KM-HD100W 115×85×2474	9.4
120	2656×1494	KM-HD120W 115×85×2916	11.7
150	3320×1868	KM-HD150W 140×116×3553	19.1
170	3763×2117	KM-HD170W 154×148×4063	33.9
200	4427×2490	KM-HD200W 159×175×4827	45.0
250	5534×3113	KM-HD250W 159×175×5994	55.7

### 4:3サイズ

イメージサイズ	ホワイト/ハイホワイト	外形サイズ	質量
インチ	W×H (mm)	A×B×C(mm)	(kg)
70	1422×1067	KM-70W 115×85×1682	6.6
80	1626×1219	KM-80W 115×85×1886	7.5
100	2032×1524	KM-100W 115×85×2292	9.2
120	2438×1829	KM-120W 115×85×2698	11.5
150	3048×2286	KM-150W 140×116×3281	18.9
170	3454×2591	KM-170W 140×116×3687	21.5
200	4064×3048	KM-200W 154×148×4364	38.5
250	5080×3810	KM-250W 159×175×5540	54.9

規格サイズについてはオールホワイトでの製作が可能です。その際、型番の末尾は“W”から“AW”となります。

