

ロールスクリーン

製作可能寸法表

■ 標準仕様

操作メカ		幅(mm)	高さ(mm)	最大面積(m ²)	幅：高さの比率
チェーンタイプ		365~2700	310~4500	12.15	1:10以内
チェーンタッチタイプ					
コードレスタイプ		490~612	310~1828	9.72	1:4以内
		613~2441	310~3048		
		2442~2700	3049~3600		
電動タイプ	スクリーン本体充電電池式	620~2700	310~3500	6.01	1:10以内
	スクリーン本体ACアダプタ式	420~2700	310~4500	11.39	
	e-スティック	570~2700	310~3600	9.72	

■ 遮光ガイドレール仕様 (遮光生地のみ)

給電方法		幅(mm)	高さ(mm)	最大面積(m ²)	幅：高さの比率
チェーンタイプ		365~2700	310~2800	7.56	1:5以内
コードレスタイプ		490~612	310~1828	7.56	1:4以内
		613~2700	310~2800		
電動タイプ	スクリーン本体充電電池式	620~2700	310~2800	3.89	1:5以内
	スクリーン本体ACアダプタ式	420~2700		7.56	
	e-スティック	570~2700			

- ・コレクションによって製作最大幅・高さが異なります。各表をご参照ください。
- ・「最大面積」は機構部を含む「製品室内側の総面積」の最大値となります。
- ・標準仕様は幅が2400mm以上、遮光ガイドレール仕様は幅または高さが2400mm以上の場合、別途追加の配送料金がかかります。
- ・コードレスタイプは、幅が612mm以下の場合、製作可能高さが1828mm以下となりますのでご注意ください。
- ・電動タイプに関して、e-スティック以外には、製品幅が2440mm以下の場合には36W ACアダプタを使用し、2440mmを超える場合は65W ACアダプタを使用します。