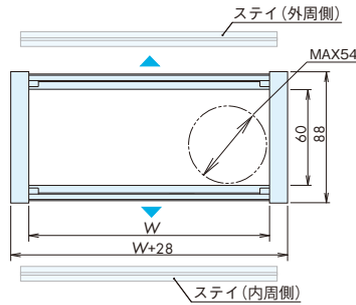


TKLC91H60



断面寸法

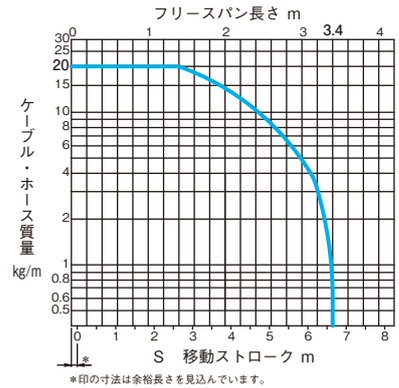


A-A 矢視

W=75 ~ 600 (標準Wサイズは25mm毎)

注) 内幅サイズは1mm単位での対応もできます。

能力線図



注) 支持ローラ、支持プレート設置により、さらに長ストロークで使用可能な場合があります。当社までお問合せください。

形番

TKLC91H60SH ① R ② + ③ L - ④ - ⑤

①内幅	②屈曲半径		③リンク数	④固定端	⑤移動端
75~600	135	300		FU	MU
	150	350			
標準Wサイズは25mm毎	200	400			
	250	500			

注) 1. 仕切板、クランプレールは通常、部品にて納入します。
2. 縦仕切板STAL (ロックタイプ) および縦仕切板ロックパーツ (STAL-L) は特殊品となります。ご採用にあたっては当社までお問合せください。

ご注文方法は19ページ

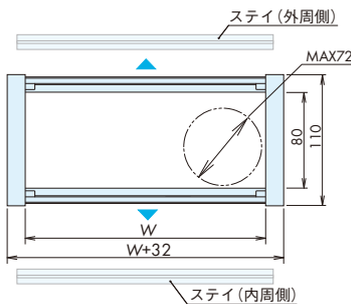
部品単体の形番は112ページ

商品質量は232ページ

TKLC111H80



断面寸法

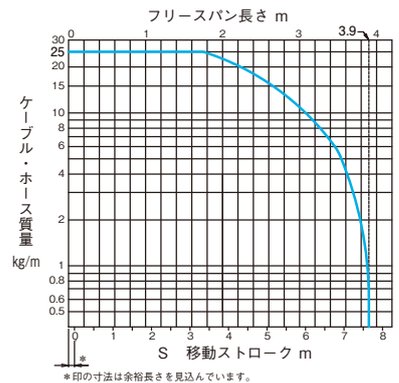


A-A 矢視

W=100 ~ 800 (標準Wサイズは25mm毎)

注) 内幅サイズは1mm単位での対応もできます。

能力線図



注) 支持ローラ、支持プレート設置により、さらに長ストロークで使用可能な場合があります。当社までお問合せください。

形番

TKLC111H80SH ① R ② + ③ L - ④ - ⑤

①内幅	②屈曲半径		③リンク数	④固定端	⑤移動端
100~800	150	350		FU200 ^{注)1}	MU200 ^{注)1}
	200	400		FU250	MU250
標準Wサイズは25mm毎	250	500			
	300				

注) 1. 本体の屈曲半径R200以下用。(屈曲半径R250以上の場合は「250」になります)
2. 仕切板、クランプレールは通常、部品にて納入します。
3. 縦仕切板ロックパーツ (STAS-L) は特殊品となります。ご採用にあたっては当社までお問合せください。

ご注文方法は19ページ

部品単体の形番は113ページ

商品質量は232ページ