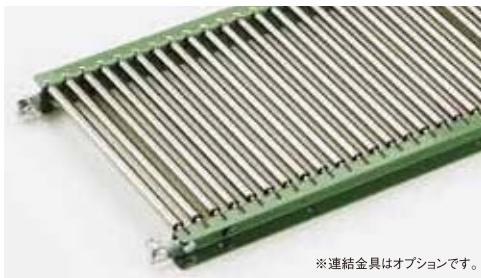


製品の特徴

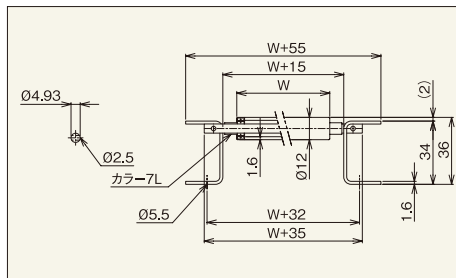
- 1) ボス部スチール製カラー合わせタイプ
- 2) 規格ベアリングにより高耐久

RB-1216

規格ベアリング入りローラ



※連結金具はオプションです。



(単位mm)

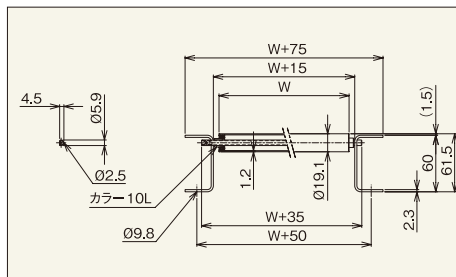
名称記号	ローラ外径(φ)×肉厚(t) ベアリング	軸 外径(φ)×肉厚(t) 加工	フレーム形状 I×K×t コンベヤ機高(H)	機 長 L	ローラ幅 W	ローラ間隔 P	カーブ内R R
RB-1216	12.0×1.6 685ZZ	5 (4.93) 丸棒 両ピン	[34×20×1.6 36	1,000・1,500 2,000	100~400 フリーサイズ 製作可能	14・20・25	×

RB-1912

規格ベアリング入りローラ



※連結金具はオプションです。

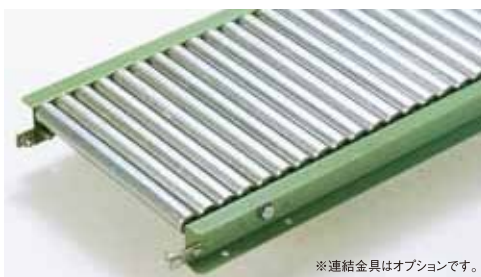


(単位mm)

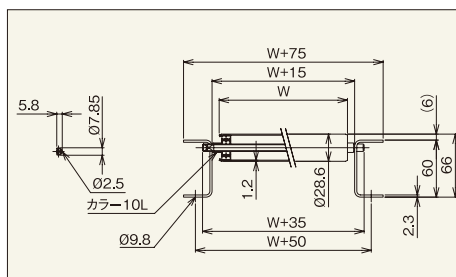
名称記号	ローラ外径(φ)×肉厚(t) ベアリング	軸 外径(φ)×肉厚(t) 加工	フレーム形状 I×K×t コンベヤ機高(H)	機 長 L	ローラ幅 W	ローラ間隔 P	カーブ内R R
RB-1912	19.1×1.2 めっき付 696ZZ	6 (5.9)×0.7 パイプ 丸・半月	[60×30×2.3 61.5	1,000・1,500 2,000・3,000	50~500 フリーサイズ 製作可能	20・25 30	900

RB-2812

規格ベアリング入りローラ



※連結金具はオプションです。



(単位mm)

名称記号	ローラ外径(φ)×肉厚(t) ベアリング	軸 外径(φ)×肉厚(t) 加工	フレーム形状 I×K×t コンベヤ機高(H)	機 長 L	ローラ幅 W	ローラ間隔 P	カーブ内R R
RB-2812	28.6×1.2 めっき付 628ZZ	8 (7.85)×0.8 パイプ 丸・半月	[60×30×2.3 66	1,000・1,500 2,000・3,000	50~500 フリーサイズ 製作可能	30・40 50・75	900