

GR1912P

Φ19

スチールローラコンベヤ

標準型



スチール製



軽荷重



フリーサイズ



RoHS



ローラ径
Φ19
メッキ付



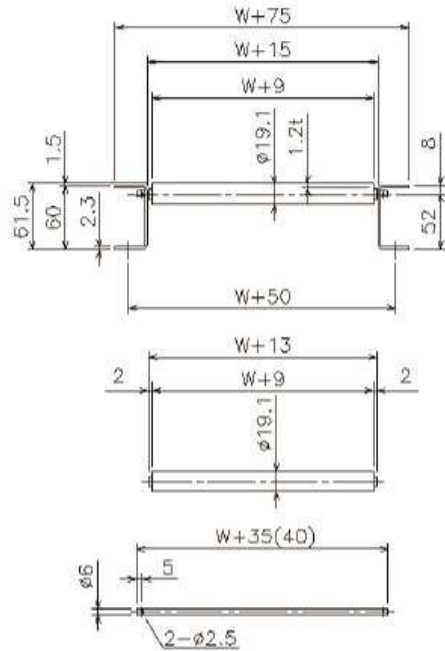
シャフト径
Φ6
パイプ



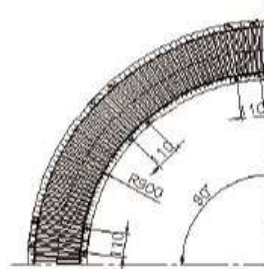
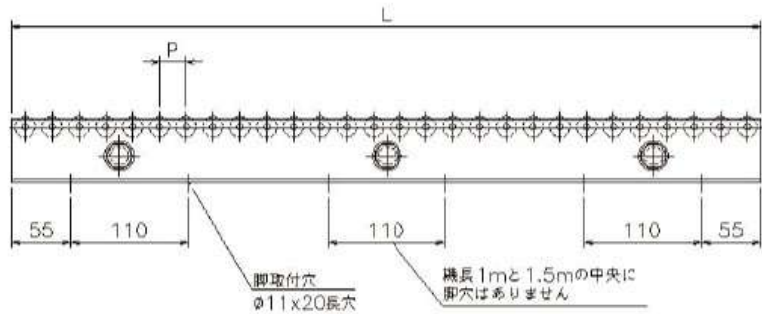
フレーム
スチール製
[60×30×2.3]



ベアリング
プレス
ベアリング



※()は半月仕様の場合



単位 (mm)

型式	ローラ径(φ) ×肉厚(t)	軸径(φ) ×肉厚(t)	フレーム仕様 機高(H)	機長 L	ローラ幅 W	ローラ間隔 P	カーブ内R (角度)
GR1912P	19.1×1.2	6.0×1.0 パイプ両ピン(半月)	[60×30×2.3 61.5]	1000・1500 2000・3000	50~800 フリーサイズ可	20・25・30	90° 90° 60° 45° 30°

単位 (mm)

ローラ幅(W)	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
ローラ強度(kg)	30	20	15	10	9	7	6	5	-	-

型式表示

ストレートコンベヤの場合

GR1912P 300W × 20P × 2000L

型式 ローラ幅 ローラ間隔 機長

カーブコンベヤの場合

GR1912P 300W × 30P × 90° × 900R

型式 ローラ幅 ローラ間隔 コンベヤ角度 内 R

ローラ単品の場合

GR1912P 300W × φ6

型式 ローラ幅 軸

S(軸付)
N(軸なし)

REMARK

- ・カーブは25Pから製作できます。
- ・連結金具はオプションとなります。
- ・軸は針金止めとなります。
- ・軸は半月仕様も製作できます。

スチールローラコンベヤ
標準型