

TGR3812P

Φ38

スチールローラコンベヤ

省スペース型



スチール製



軽荷重



フリーサイズ



RoHS

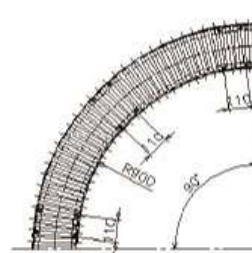
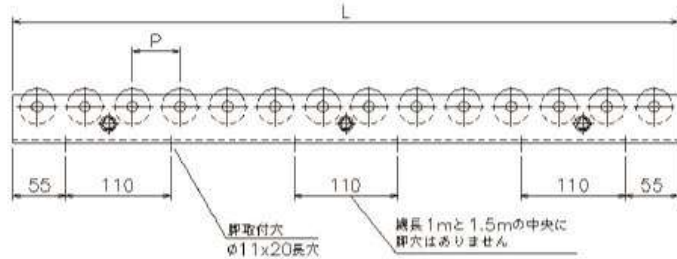
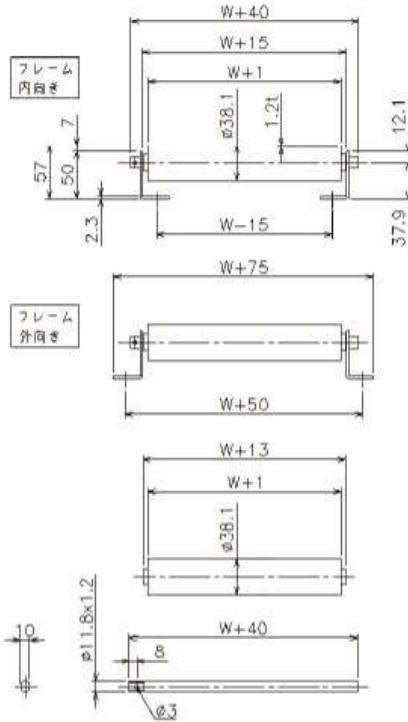


ローラ径
Φ38
メッキ付

シャフト径
Φ12
パイプ

フレーム
スチール製
L50×30×2.3

ベアリング
プレス
ベアリング



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)
TGR3812P	38.1×1.2	11.8×1.2 パイプ半月	L50×30×2.3 57	1000・1500 2000・3000	50~1000 フリーサイズ可	40・50・75 100・150	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)	120	120	120	120	100	80	70	60	50	45

型式表示

ストレートコンベヤの場合

TGR3812P 300W × 40P × 2000L

型式 ローラ幅 ローラ間隔 機長

カーブコンベヤの場合

TGR3812P 300W × 50P × 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

TGR3812P 300W × φ12

型式 ローラ幅 軸

S (軸付)
N (軸なし)

REMARK

- ・カーブは50Pから製作できます。
- ・連結金具はオプションとなります。
- ・フレームの内向き、外向きをご指定ください。

スチールローラコンベヤ 省スペース型