

# GR-T42R12

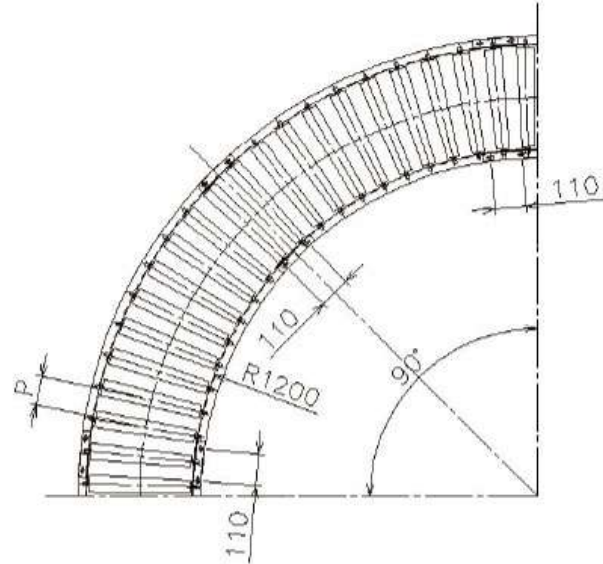
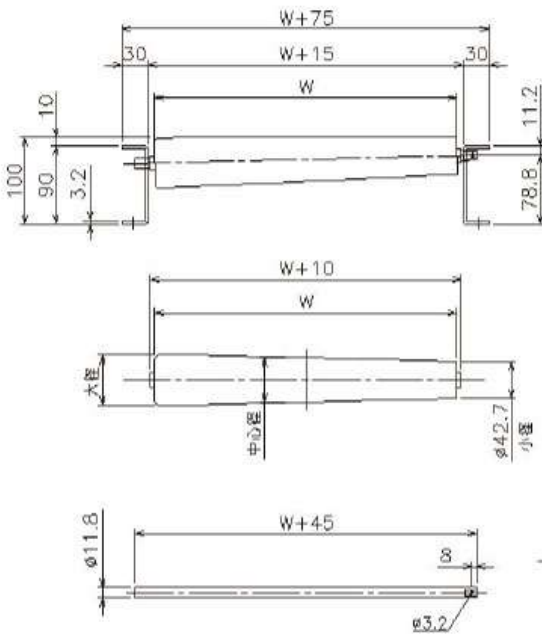
## 内R1200テーパローラコンベヤ

スチール製

テーパローラコンベヤ



<b>スチール製</b> 	<b>中荷重</b> 	<b>フリーサイズ</b> 	<b>RoHS</b> 
<b>シャフト径</b> <b>Φ12</b> <b>丸棒</b>	<b>フレーム</b> <b>スチール製</b> <b>[90×30×3.2]</b>	<b>ベアリング</b> <b>プレス</b> <b>ベアリング</b>	



※カーブコンベヤのピッチ (P) はセンターピッチとなります。

型式	軸径 (φ) × 肉厚 (t)	フレーム仕様 機高 (H)	ローラ幅 W	ローラ間隔 P	カーブ内R (角度)
GR-T42R12	11.9 丸棒	[90×30×3.2 100	800~1200	75・100	1200 90° 60° 45° 30°

ローラ幅	小径	中心径	大径
800	φ42.7	φ55	φ65
900		φ57	φ70
1000		φ59	φ75
1100		φ60	φ75
1200		φ62	φ80

	単位 (mm)				
ローラ幅 (W)	800	900	1000	1100	1200
ローラ強度 (kg)	70	65	60	55	50

### 型式表示

#### ローラ単品の場合

GR-T42R12 300W × φ12 S (軸付)  
N (軸なし)

#### カーブコンベヤの場合

GR-T42R12 300W × 75P × 90° × 1200R

REMARK ・連結金具はオプションとなります。