

OKR38G型 (軽荷重用)

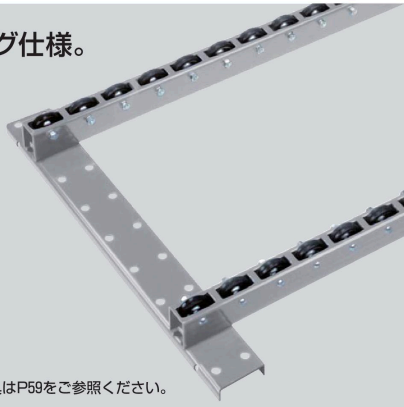
スチール製ホイールコンベヤ(コロコンキャリア®)



オプション機器

脚 ▶ P221

搬送物の底面を傷めにくいゴムライニング仕様。



・エンドベースの連結金具はP59をご参照ください。

ホイール

φ42mm(ゴムライニング)

シャフト

M6 ボルト

フレーム

ストレート: □31W×45H mm

カーブ: □36W×43H mm

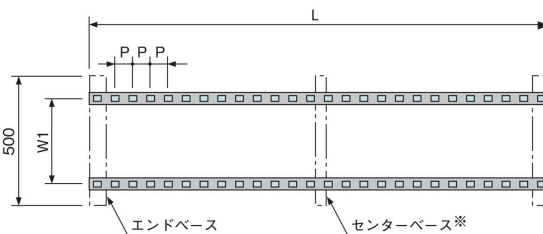
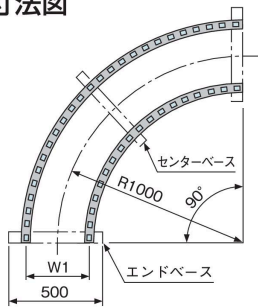
推奨脚

OPS

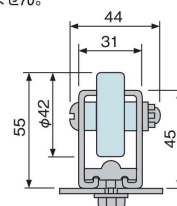
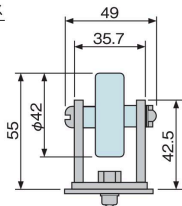
ホイール径42mm

●寸法図

単位: mm

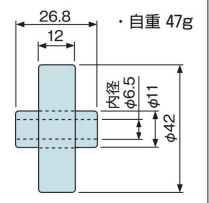


※機長1.8mストレート(2列)にはセンターベースはついていません。



W1=列間隔
L=機長(フレーム長さ)
P=ホイールピッチ

●ホイール単体図



●型式と仕様

■ストレート

OKR38	6	3	G	-	2L
①	②	③			④

■カーブ

OCK38	2	2	G
①	③	④	

① 型式	OKR38G/ゴム巻きコロコンキャリア(スチール製・軽荷重用)	
② L 機長* ¹ (mm)	OKR38	OCK38
カーブ角度	6: 1,800、8: 2,400	-
③ P ホイールピッチ* ² (mm)	-	90°
④ 列数	2: 50、3: 75、4: 100、6: 150	2: 50、3: 75、4: 100
W1 列間隔* ³ (mm)	ストレート / 無記入: 1列、2L: 2列、3L: 3列	カーブ / 2: 2列、3: 3列
	115、230、340、450 (ご指定なき場合は340になります)	

*¹ 型式記号はフィート数です。

*² 型式記号はインチ数です。

*³ 340以外の列間隔をお求めの場合は、ご注文の際にご指示ください。なお、カーブは列間隔の変更ができません。

●本体質量表(2列)

単位: kg

機長(mm)	ホイールピッチ(mm)			
	50	75	100	150
1,800	13.6	11.6	10.6	9.8
2,400	18.0	15.6	14.2	13.0

●許容荷重

■ホイール1個当りの強度

10kg/個

注)上記は無衝撃時の数値です。

■フレーム2本当りの強度表(2列)

脚取り付けピッチ	0.9m	1.2m	1.8m	2.4m
許容荷重(kg/m)	240	120	60	25

注)上記は許容曲げ応力100MPa、たわみ1/500で算出。