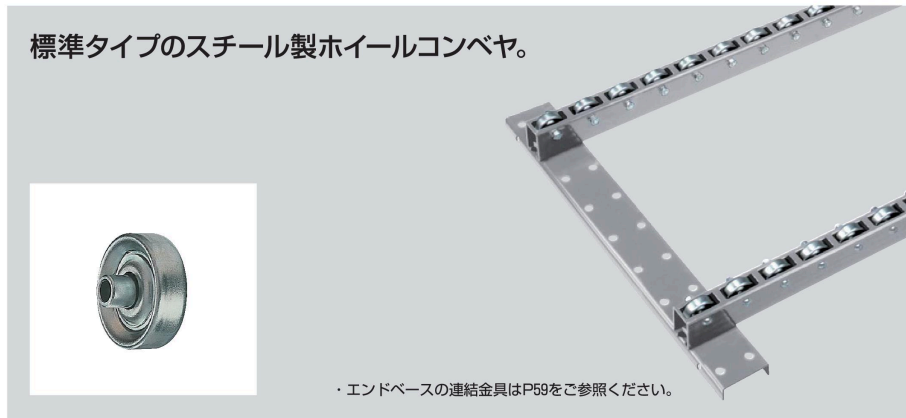


# OKR38型 (軽荷重用)

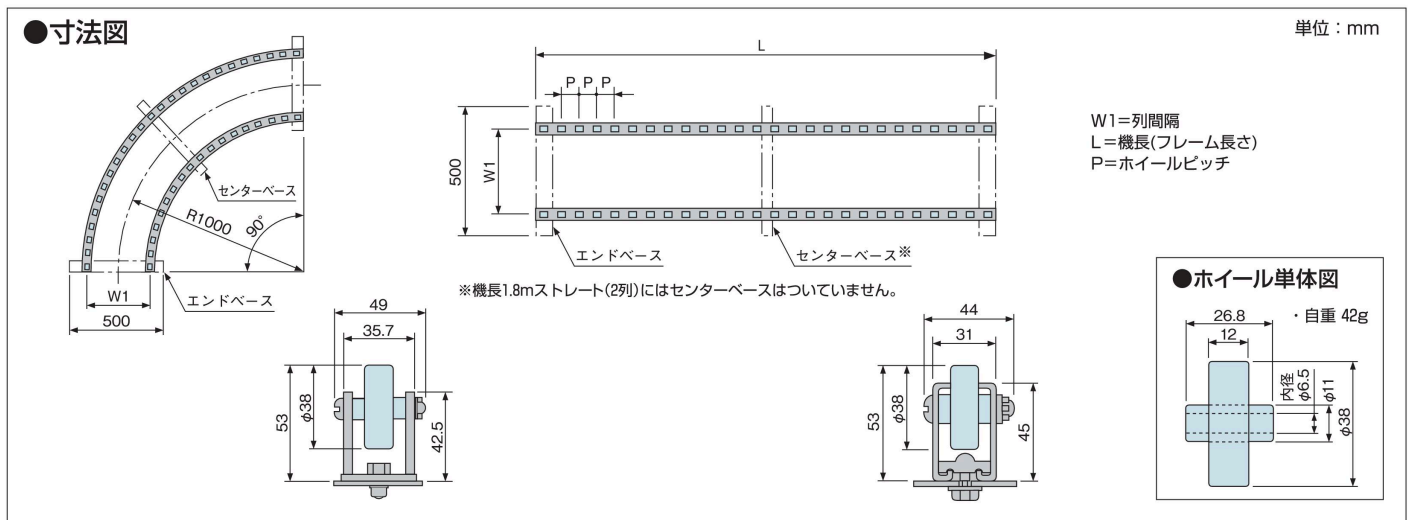
スチール製ホイールコンベヤ(コロコンキャリア®)



オプション機器	脚	▶ P221
---------	---	--------



- ホイール  
φ38mm
- 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



### ●型式と仕様

#### ■ストレート

<b>OKR38</b> ①	<b>8</b> ②	<b>2</b> ③	-	<b>2L</b> ④
-------------------	---------------	---------------	---	----------------

#### ■カーブ

<b>OCK38</b> ①	<b>2</b> ③	<b>2</b> ④
-------------------	---------------	---------------

① 型式	OKR38/コロコンキャリア(スチール製・軽荷重用)	
② L 機長※ <sup>1</sup> (mm)	OKR38	OCK38
カーブ角度	6 : 1,800, 8 : 2,400	—
③ Pホイールピッチ※ <sup>2</sup> (mm)	—	90°
④ 列数	2 : 50, 3 : 75, 4 : 100, 6 : 150	2 : 50, 3 : 75, 4 : 100
W1 列間隔※ <sup>3</sup> (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	12.4	11.4	10.6	9.8
2,400	17.0	15.4	14.4	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。