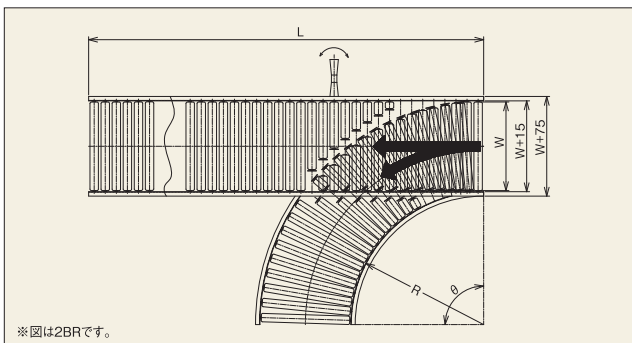


分岐・合流コンベヤ

■2方向分岐コンベヤ



R-5721-2BR (1,500^L+内900^R×90°)×600^W×75^P

ローラ型式
2方向分岐 R型

コンベヤ機長
コンベヤ内R×角度

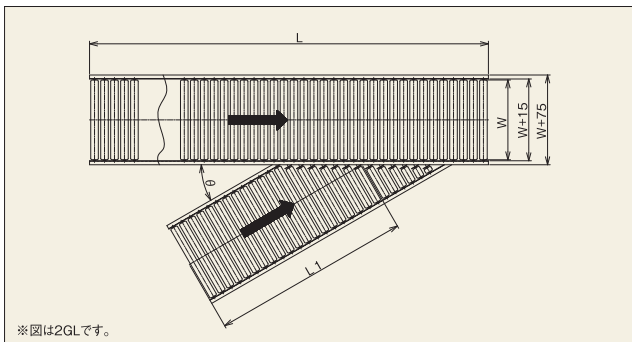
ローラ間隔

ローラ幅

(単位:mm)

	適用口一ラ	R-5721(R-5721D)
	ローラ幅 W	300~800
	コンベヤ機長 L	1,500~2,000~3,000
	カーブ内 R R	900
	カーブ角度 θ	90°

■2方向合流コンベヤ



R-5721-2GL (1,500^L+1,000^L)×30°×600^W×75^P

ローラ型式
2方向合流 L型

コンベヤ機長
ソデ部機長

合流角度

ローラ間隔

(単位:mm)

	適用口一ラ	各種標準コンベヤ
	ローラ幅 W	300~800
	コンベヤ機長 L	1,500~2,000~3,000
	ソデ部機長 L 1	1,000
	合流角度 θ	30°~45°~90°

ターンローラ



名称記号	車輪径	車輪材質
CR-1	φ100	ポリウレタンゴム
CR-2	φ200	ポリウレタンゴム

直角方向転換や合流コンベヤにおいて、搬送物をスムーズにターンさせるための合流部品です。

フレーム端ゴムカバー



名称記号	区分	材質
90型	□ 90×30 フレーム用	天然ゴム

各種フレーム加工

ローラ間踏板取付加工



フレーム鼻マゲ加工

