

スチール製ローラコンベヤ

(株)マキテック

311561

R-6023Pスチール製ローラコンベヤ



フレーム寸法L×K×(mm)	□90×30×3.2	ローラ寸法D×t×d(mm)	60.5×2.3×12 ヌキ付
コンベヤ機高 H (mm)	102	ローラ巾製作範囲	100~1,000 50とび
標準機長 L (mm)	1,000・1,500・2,000・3,000	W (mm)フリーサイズ	特殊仕様となります
ローラ間隔 P (mm)	75・100・150・200	ベアリング	プレスベアリング
カーブ R	内900R	軸 (mm)	12パイプ 半月

ローラ巾 W (mm)	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1,000
機 巾W+75(mm)	175	275	375	475	575	675	775	875	975	1,075
ローラ強度 (kg)	180	170	150	110	90	75	65	55	50	45
コンベヤ重量目安	75P	43.5	58.2	72.9	87.4	102.4	120.0	135.0	152.7	165.0
3,000L (kg)	100P	38.0	49.1	60.3	71.2	82.6	97.0	108.1	121.6	131.0
ローラ軸付重量目安 (kg)		0.5	0.8	1.1	1.4	1.7	2.0	2.3	2.6	2.9
										3.2

R-6023P形価格

ローラ間隔	機長	100W	150W	200W	250W	300W	350W	400W	500W	600W	800W	1,000W
75P	3,000L	57,200	61,700	65,400	72,200	78,600	81,500	84,400	94,500	105,100	121,200	143,500
	2,000L	36,700	38,900	41,000	45,100	49,300	51,500	53,500	60,700	68,200	79,700	95,800
	1,000L	20,200	21,700	23,000	25,300	27,700	28,900	30,000	34,000	38,300	44,700	53,500
	内900R×90°	51,000	53,000	55,200	58,100	60,900	64,200	67,100	73,200	79,300	92,100	110,400
100P	3,000L	46,600	49,700	52,500	56,000	59,100	62,200	65,200	72,000	78,400	92,300	110,900
	2,000L	30,100	32,400	34,500	36,600	38,800	41,000	43,100	47,700	52,300	61,700	74,000
	1,000L	16,500	17,700	18,800	19,900	21,100	22,300	23,400	25,900	28,400	33,500	40,200
	内900R×90°	49,300	52,300	54,900	56,900	58,700	60,800	62,800	66,900	71,000	79,400	95,400
150P	3,000L	39,900	41,900	43,900	45,900	48,000	50,600	52,800	57,900	62,800	73,500	88,300
	2,000L	24,500	25,900	27,300	28,900	30,200	31,900	33,500	36,500	39,600	46,300	55,600
	1,000L	13,700	14,400	15,200	16,000	16,900	17,800	18,500	20,300	22,000	25,400	30,600
	内900R×90°	43,800	45,200	46,500	47,900	50,500	51,400	52,100	54,900	57,800	63,700	77,100
200P	3,000L	34,600	36,300	37,600	39,400	40,900	42,600	44,000	48,000	51,700	59,800	72,000
	2,000L	21,200	22,500	23,900	25,300	26,700	28,000	29,300	32,000	34,800	40,700	48,800
	1,000L	12,500	13,100	13,800	14,600	15,200	15,900	16,700	18,000	19,600	22,500	27,100
	内900R×90°	41,600	42,700	43,600	44,400	45,400	46,400	47,400	49,200	51,200	55,300	66,400
ローラ単品	軸付	1,110	1,240	1,320	1,510	1,610	1,760	1,850	2,030	2,330	2,860	3,430
	軸なし	1,010	1,120	1,210	1,340	1,440	1,560	1,640	1,800	2,070	2,530	3,050

S-6023NBスチール製ローラコンベヤ



フレーム寸法L×K×(mm)	□90×30×3.2(4.5t)	ローラ寸法D×t×d(mm)	60.5×2.3×12 ヌキ付
コンベヤ機高 H (mm)	102	ローラ巾製作範囲	90~990
標準機長 L (mm)	1,000・1,500・2,000・3,000	W (mm)フリーサイズ	特殊仕様となります
ローラ間隔 P (mm)	75・100・150	ベアリング	規格ベアリング #6201
カーブ R	内900R	軸 (mm)	12パイプ 両ツツシ

ローラ巾 W (mm)	90	150	240	305	390	490	620	690	790	890	990
フレーム内巾W+10(mm)	100	160	250	315	400	500	630	700	800	900	1,000
機 巾W+70(mm)	160	220	310	375	460	560	690	760	860	960	1,060
ローラ強度 (kg)	180	170	170	150	120	90	75	65	55	50	45
コンベヤ重量目安	75P	40.5	46.3	57.6	63.3	75.1	85.1	98.6	110.1	121.6	132.5
3,000L (kg)	100P	34.3	39.5	49.1	53.6	62.5	73.2	83.0	89.8	96.7	103.9
											111.6

S-6023NB形価格

ローラ間隔	機長	90W	150W	240W	305W	390W	490W	620W	690W	790W	890W	990W
75P	3,000L	68,500	70,500	79,600	86,800	90,100	101,900	113,100	120,300	129,900	142,500	156,200
	2,000L	47,600	49,200	55,400	60,600	63,100	71,400	79,200	84,300	91,100	100,000	109,700
	1,000L	26,000	27,200	31,000	33,900	35,400	40,000	44,400	47,300	51,300	56,100	61,500
	内900R×90°	63,600	65,100	70,400	73,700	80,400	85,400	92,700	97,700	107,100	111,500	117,700
100P	3,000L	54,900	57,500	63,900	67,800	72,500	80,100	86,800	94,300	101,000	111,100	121,600
	2,000L	38,800	40,700	45,100	47,500	50,700	56,000	60,700	65,800	70,400	77,300	84,400
	1,000L	21,100	22,100	24,400	25,900	27,500	30,500	33,000	35,600	38,200	42,000	46,000
	内900R×90°	60,700	63,500	68,300	70,500	73,600	78,100	82,300	87,000	91,200	100,300	109,700
150P	3,000L	45,200	47,100	51,700	54,200	57,800	63,300	68,100	73,300	78,100	85,900	94,100
	2,000L	31,000	32,100	35,200	36,900	39,200	42,900	46,000	49,500	52,900	58,600	63,800
	1,000L	17,300	17,800	19,600	20,500	21,900	23,800	25,400	27,300	29,200	32,000	35,200
	内900R×90°	53,000	54,300	57,100	60,300	60,900	64,100	67,000	70,400	73,300	80,600	88,100
ローラ単品	軸付	1,420	1,570	1,890	2,020	2,390	2,700	3,030	3,290	3,700	4,070	4,460
	軸なし	1,210	1,350	1,620	1,750	2,040	2,270	2,540	2,750	3,120	3,430	3,750

空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境