

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	180.0
3,000L (kg)	100P 38.0	49.1	60.3	71.2	82.6	97.0	108.1	121.6	131.0	142.4
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	60,100	64,800	68,700	75,900	82,600	85,600	88,700	99,300	110,400	127,300	150,700
	2,000L	38,600	40,900	43,100	47,400	51,800	54,100	56,200	63,800	71,700	83,700	100,600
	1,000L	21,300	22,800	24,200	26,600	29,100	30,400	31,500	35,700	40,300	47,000	56,200
	内900R×90°	53,600	55,700	58,000	61,100	64,000	67,500	70,500	76,900	83,300	96,800	116,000
100P	3,000L	49,000	52,200	55,200	58,800	62,100	65,400	68,500	75,600	82,400	97,000	116,500
	2,000L	31,700	34,100	36,300	38,500	40,800	43,100	45,300	50,100	55,000	64,800	77,700
	1,000L	17,400	18,600	19,800	20,900	22,200	23,500	24,600	27,200	29,900	35,200	42,300
	内900R×90°	51,800	55,000	57,700	59,800	61,700	63,900	66,000	70,300	74,600	83,400	100,200
150P	3,000L	41,900	44,000	46,100	48,200	50,400	53,200	55,500	60,800	66,000	77,200	92,800
	2,000L	25,800	27,200	28,700	30,400	31,800	33,500	35,200	38,400	41,600	48,700	58,400
	1,000L	14,400	15,200	16,000	16,800	17,800	18,700	19,500	21,400	23,100	26,700	32,200
	内900R×90°	46,000	47,500	48,900	50,300	53,100	54,000	54,800	57,700	60,700	66,900	81,000
200P	3,000L	36,400	38,200	39,500	41,400	43,000	44,800	46,200	50,400	54,300	62,800	75,600
	2,000L	22,300	23,700	25,100	26,600	28,100	29,400	30,800	33,600	36,600	42,800	51,300
	1,000L	13,200	13,800	14,500	15,400	16,000	16,700	17,600	18,900	20,600	23,700	28,500
	内900R×90°	43,700	44,900	45,800	46,700	47,700	48,800	49,800	51,700	53,800	58,100	69,800
ローラ単品	軸付	1,170	1,310	1,390	1,590	1,700	1,850	1,950	2,140	2,450	3,010	3,610
	軸なし	1,070	1,180	1,280	1,410	1,520	1,640	1,730	1,890	2,180	2,660	3,210

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	144.4
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	72,000	74,100	83,600	91,200	94,700	107,000	118,800	126,400	136,400	149,700	164,100
	2,000L	50,000	51,700	58,200	63,700	66,300	75,000	83,200	88,600	95,700	105,000	115,200
	1,000L	27,300	28,600	32,600	35,600	37,200	42,000	46,700	49,700	53,900	59,000	64,600
	内900R×90°	66,800	68,400	74,000	77,400	84,500	89,700	97,400	102,600	112,500	117,100	123,600
100P	3,000L	57,700	60,400	67,100	71,200	76,200	84,200	91,200	99,100	106,100	116,700	127,700
	2,000L	40,800	42,800	47,400	49,900	53,300	58,800	63,800	69,100	74,000	81,200	88,700
	1,000L	22,200	23,300	25,700	27,200	28,900	32,100	34,700	37,400	40,200	44,100	48,300
	内900R×90°	63,800	66,700	71,800	74,100	77,300	82,100	86,500	91,400	95,800	105,400	115,200
150P	3,000L	47,500	49,500	54,300	57,000	60,700	66,500	71,600	77,000	82,100	90,200	98,900
	2,000L	32,600	33,800	37,000	38,800	41,200	45,100	48,300	52,000	55,600	61,600	67,000
	1,000L	18,200	18,700	20,600	21,600	23,000	25,000	26,700	28,700	30,700	33,600	37,000
	内900R×90°	55,700	57,100	60,000	63,400	64,000	67,400	70,400	74,000	77,000	84,700	92,600
ローラ単品	軸付	1,500	1,650	1,990	2,130	2,510	2,840	3,190	3,460	3,890	4,280	4,690
	軸なし	1,280	1,420	1,710	1,840	2,150	2,390	2,670	2,890	3,280	3,610	3,940

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