

スチール製ローラコンベヤ

(株)マキテック

311561

R-3812Pスチール製ローラコンベヤ



フレーム寸法L×K×H(mm)	□60×30×2.3
コンベヤ機高 H (mm)	67
標準機長 L (mm)	1,000・1,500・2,000・3,000
ローラ間隔 P (mm)	50・75・100・150
カーブ R	内900R

ローラ寸法D×t×d(mm)	38.1×1.2×12 ヌキ付
ローラ巾製作範囲	100~1,000 50とび
W (mm)フリーサイズ	R-3812PD
ベアリング	プレスベアリング
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)	144	144	94	80	60	48	42	38	35	32
コンベヤ重量目安	50P 25.2	33.5	41.7	49.9	58.2	65.8	74.0	82.2	90.4	98.6
3,000L (kg)	75P 21.0	26.7	32.3	37.9	43.6	48.6	54.2	59.8	65.4	71.0
ローラ・軸付重量目安 (g)	210	340	470	600	730	860	990	1,120	1,250	1,380

R-3812P形価格

ローラ間隔	機長	100W	150W	200W	250W	300W	350W	400W	500W	600W	800W	1,000W
50P	3,000L	49,700	53,500	56,000	59,800	62,400	66,300	69,100	75,600	82,500	96,600	116,100
	2,000L	31,500	34,100	35,900	38,500	40,300	43,000	44,800	49,300	53,800	63,500	76,100
	1,000L	17,300	18,700	19,500	20,800	21,900	23,300	24,300	26,600	29,000	34,000	40,800
	内900R×90°	40,600	43,100	44,700	47,200	48,800	51,400	53,000	57,400	61,800	70,800	85,100
75P	3,000L	40,900	43,000	44,700	47,000	48,300	49,900	52,000	56,700	61,500	71,400	86,000
	2,000L	26,700	28,200	29,000	30,300	31,200	31,900	33,200	36,300	39,500	45,800	55,000
	1,000L	15,300	15,800	16,400	17,100	17,500	17,700	18,400	20,100	21,900	25,300	30,600
	内900R×90°	35,000	37,000	38,200	40,200	41,300	43,300	44,800	48,000	51,500	58,300	70,100
100P	3,000L	33,300	35,200	36,700	38,800	40,500	43,000	44,400	48,100	52,300	60,400	72,600
	2,000L	21,500	22,800	23,800	25,200	26,300	27,600	28,600	31,100	33,800	38,900	46,900
	1,000L	11,100	11,900	12,400	13,000	13,600	14,400	15,100	16,200	17,600	20,200	24,400
	内900R×90°	33,200	34,900	36,000	37,600	38,700	40,500	41,100	44,400	47,400	53,600	64,200
150P	3,000L	26,200	28,100	28,900	30,800	31,700	33,600	34,400	37,500	40,500	46,500	56,000
	2,000L	17,500	18,500	19,300	20,200	21,000	22,000	22,800	24,600	26,400	30,300	36,300
	1,000L	9,600	10,000	10,500	10,900	11,200	11,900	12,200	13,000	13,900	15,700	19,000
	内900R×90°	29,700	31,100	31,900	33,300	34,200	35,600	36,500	38,900	41,300	46,400	55,800
ローラ単品	軸付	800	860	880	970	1,000	1,090	1,130	1,230	1,340	1,640	1,960
	軸なし	680	750	770	800	840	890	920	1,000	1,090	1,320	1,600

S-3823NBスチール製ローラコンベヤ



フレーム寸法L×K×H(mm)	□60×30×2.3 H=66
コンベヤ機高 H (mm)	66
標準機長 L (mm)	1,000・1,500・2,000・3,000
ローラ間隔 P (mm)	50・75・100
カーブ R	内900R

ローラ寸法D×t×d(mm)	38.1×2.3×12 ヌキ付
ローラ巾製作範囲	90~690
W (mm)フリーサイズ	製作できません
ベアリング	規格ベアリング #6201
軸 (mm)	12パイプ 両ツブシ

ローラ巾 W (mm)	90	150	240	305	390	490	620	690
フレーム内巾W+10(mm)	100	160	250	315	400	500	630	700
機 巾W+70(mm)	160	220	310	375	460	560	690	760
ローラ強度 (kg)	180	180	149	116	100	85	64	60
コンベヤ重量目安	50P 33.3	40.3	54.5	61.6	75.6	89.7	105.0	117.8
3,000L (kg)	75P 24.0	28.2	36.4	40.4	48.5	56.7	66.1	73.1

S-3823NB形価格

ローラ間隔	機長	90W	150W	240W	305W	390W	490W	620W	690W	790W	890W	990W
50P	3,000L	63,400	68,000	77,400	82,800	92,200	102,600	117,400	127,600	-	-	-
	2,000L	42,900	46,000	51,600	56,200	62,700	69,500	79,500	86,500	-	-	-
	1,000L	23,000	24,600	28,100	29,900	33,200	36,700	41,900	45,400	-	-	-
	内900R×90°	50,600	53,700	59,400	62,800	68,600	73,800	84,400	91,400	-	-	-
75P	3,000L	50,200	51,900	57,500	60,900	66,400	73,300	83,500	90,400	-	-	-
	2,000L	34,300	36,100	39,500	41,800	45,100	49,700	56,400	60,800	-	-	-
	1,000L	19,100	19,900	21,800	22,800	24,400	26,800	30,500	32,700	-	-	-
	内900R×90°	42,000	44,300	48,500	50,800	55,400	60,000	66,700	71,300	-	-	-
100P	3,000L	38,900	41,500	46,600	49,500	54,500	59,800	67,800	73,200	-	-	-
	2,000L	27,200	28,800	32,300	34,300	37,700	41,400	46,800	50,400	-	-	-
	1,000L	14,200	14,900	16,600	17,700	19,600	21,500	24,200	26,000	-	-	-
	内900R×90°	38,800	40,700	44,300	46,400	49,700	54,100	59,500	63,500	-	-	-
ローラ単品	軸付	1,240	1,310	1,470	1,550	1,870	2,060	2,370	2,560	-	-	-
	軸なし	1,080	1,130	1,270	1,330	1,600	1,750	2,000	2,190	-	-	-

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