

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	52,200	56,200	58,800	62,800	65,600	69,700	72,600	79,400	86,700	101,500	122,000
	2,000L	33,100	35,900	37,700	40,500	42,400	45,200	47,100	51,800	56,500	66,700	80,000
	1,000L	18,200	19,700	20,500	21,900	23,000	24,500	25,600	28,000	30,500	35,700	42,900
	内900R×90°	42,700	45,300	47,000	49,600	51,300	54,000	55,700	60,300	64,900	74,400	89,400
75P	3,000L	43,000	45,200	47,000	49,400	50,800	52,400	54,600	59,600	64,600	75,000	90,300
	2,000L	28,100	29,700	30,500	31,900	32,800	33,500	34,900	38,200	41,500	48,100	57,800
	1,000L	16,100	16,600	17,300	18,000	18,400	18,600	19,400	21,200	23,000	26,600	32,200
	内900R×90°	36,800	38,900	40,200	42,300	43,400	45,500	47,100	50,400	54,100	61,300	73,700
100P	3,000L	35,000	37,000	38,600	40,800	42,600	45,200	46,700	50,600	55,000	63,500	76,300
	2,000L	22,600	24,000	25,000	26,500	27,700	29,000	30,100	32,700	35,500	40,900	49,300
	1,000L	11,700	12,500	13,100	13,700	14,300	15,200	15,900	17,100	18,500	21,300	25,700
	内900R×90°	34,900	36,700	37,800	39,500	40,700	42,600	43,200	46,700	49,800	56,300	67,500
150P	3,000L	27,600	29,600	30,400	32,400	33,300	35,300	36,200	39,400	42,600	48,900	58,800
	2,000L	18,400	19,500	20,300	21,300	22,100	23,100	24,000	25,900	27,800	31,900	38,200
	1,000L	10,100	10,500	11,100	11,500	11,800	12,500	12,900	13,700	14,600	16,500	20,000
	内900R×90°	31,200	32,700	33,500	35,000	36,000	37,400	38,400	40,900	43,400	48,800	58,600
ローラ単品	軸付	810	910	930	1,020	1,050	1,150	1,190	1,300	1,410	1,730	2,060
	軸なし	720	790	810	840	890	940	970	1,050	1,150	1,390	1,680

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	66,600	71,400	81,300	87,000	96,900	107,800	123,300	134,000	-	-	-
	2,000L	45,100	48,300	54,200	59,100	65,900	73,000	83,500	90,900	-	-	-
	1,000L	24,200	25,900	29,600	31,400	34,900	38,600	44,000	47,700	-	-	-
	内900R×90°	53,200	56,400	62,400	66,000	72,100	77,500	88,700	96,000	-	-	-
75P	3,000L	52,800	54,500	60,400	64,000	69,800	77,000	87,700	95,000	-	-	-
	2,000L	36,100	38,000	41,500	43,900	47,400	52,200	59,300	63,900	-	-	-
	1,000L	20,100	20,900	22,900	24,000	25,700	28,200	32,100	34,400	-	-	-
	内900R×90°	44,100	46,600	51,000	53,400	58,200	63,000	70,100	74,900	-	-	-
100P	3,000L	40,900	43,600	49,000	52,000	57,300	62,800	71,200	76,900	-	-	-
	2,000L	28,600	30,300	34,000	36,100	39,600	43,500	49,200	53,000	-	-	-
	1,000L	15,000	15,700	17,500	18,600	20,600	22,600	25,500	27,300	-	-	-
	内900R×90°	40,800	42,800	46,600	48,800	52,200	56,900	62,500	66,700	-	-	-
ローラ単品	軸付	1,310	1,380	1,550	1,630	1,970	2,170	2,490	2,690	-	-	-
	軸なし	1,140	1,190	1,340	1,400	1,680	1,840	2,100	2,300	-	-	-

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