

# スチール製ローラコンベヤ

(株)マキテック

311561

## HG-R1210Aスチール製ローラコンベヤ



- ローラ寸法  
12.0×1.0× 5メッキ付
- フレーム寸法  
L20×15×2.3 H=21
- 軸  
5丸棒両ピン
- ベアリング  
削り出しベアリング

## R-1912Pスチール製ローラコンベヤ



- ローラ寸法  
19.1×1.2× 6メッキ付
- フレーム寸法  
[ 60×30×2.3 H=61.5
- 軸  
6パイプ 半月
- ベアリング  
プレスベアリング

ローラ巾W (mm)	100	200	300	400
機巾 W+45(mm)	145	245	345	445
ローラ強度(kg)	41	26	17	13
重量目安1,000L(kg) 15P	4.6	7.4	10.2	13.0
ローラ・軸付重量目安(g)	30	53	76	99

ローラ巾W (mm)	100	200	300	400	500
機巾 W+75(mm)	175	275	375	475	575
ローラ強度(kg)	44	21	14	10	8
重量目安1,000L(kg) 20P	24.6	31.2	37.8	44.4	51.0
ローラ・軸付重量目安(g)	80	121	162	203	244

### HG-R1210A形価格

ローラ 間隔	機長	100W	200W	300W	400W
15P	1500L	108,100	118,400	128,800	139,100
	1000L	68,700	75,500	82,500	89,400
	500L	37,800	41,600	45,400	49,200
20P	1500L	95,300	104,400	113,200	122,400
	1000L	60,200	66,200	72,200	78,200
	500L	33,200	36,500	39,600	43,000
25P	1500L	79,700	87,200	94,500	102,100
	1000L	49,800	54,800	59,700	64,600
	500L	27,500	30,100	32,900	35,500
30P	1500L	69,500	75,800	82,400	88,700
	1000L	42,900	47,200	51,600	55,700
	500L	23,700	26,000	28,400	30,700
ローラ 単品	軸 付	1,210	1,350	1,470	1,620
	軸なし	1,040	1,150	1,230	1,360

### R-1912P形価格

ローラ 間隔	機長	100W	200W	300W	400W	500W
20P	3,000L	112,300	125,100	134,300	147,300	158,400
	2,000L	74,700	83,700	90,100	99,100	106,800
	1,500L	57,600	64,300	68,800	75,500	81,100
	1,000L	39,700	44,400	47,500	52,100	55,900
25P	内900R×90°	-	-	-	-	-
	3,000L	93,600	104,000	111,700	122,000	130,900
	2,000L	61,600	68,800	74,100	81,400	87,600
	1,500L	48,200	53,500	57,200	62,500	66,800
30P	1,000L	33,200	36,900	39,400	43,200	46,100
	内900R×90°	93,200	103,400	111,100	121,600	131,500
	3,000L	81,300	90,000	96,300	105,200	112,600
	2,000L	53,000	59,100	63,600	69,800	74,900
ローラ 単品	1,500L	41,800	46,000	49,700	54,100	57,800
	1,000L	28,800	31,700	34,300	37,300	39,800
	内900R×90°	80,000	88,700	95,300	104,200	112,300
	軸 付	870	980	1,050	1,160	1,260
軸なし	740	810	890	930	1,050	

ローラ巾600Wの価格はお問い合わせ願います。

## R-2812Pスチール製ローラコンベヤ



フレーム寸法 l×K×t (mm)	[ 60×30×2.3
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)	30・40・50・75
カーブ R	内900R

ローラ寸法 D×t×d (mm)	28.6×1.2× 8 メッキ付
ローラ巾 製作範囲	100～500
W(mm) フリーサイズ	製作できます
ベアリング	プレスベアリング
軸 (mm)	8パイプ 半月

ローラ巾 W (mm)	100	200	300	400	500
機巾 W+75(mm)	175	275	375	475	575
ローラ強度 (kg)	50	50	42	31	25
コンベヤ重量目安 30P	27.8	37.3	46.7	56.1	65.6
3,000L (kg) 40P	24.0	31.2	38.4	45.6	52.8
ローラ・軸付重量目安(g)	152	242	332	422	512

### R-2812P形価格

削り出しベアリングタイプもあります。(R-2816)

ローラ 間隔	機長	100W	150W	200W	250W	300W	350W	400W	450W	500W
30P	3,000L	70,900	76,000	79,300	84,400	88,000	93,200	96,600	101,900	105,500
	2,000L	47,300	50,000	52,500	55,300	57,800	60,800	63,500	66,200	68,900
	1,500L	35,500	38,100	39,700	42,300	44,000	46,700	48,300	51,000	52,800
	1,000L	25,500	27,000	28,200	29,700	30,800	32,400	33,500	35,300	36,500
40P	内900R×90°	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3,000L	60,800	64,200	66,500	70,300	72,400	76,000	78,400	82,100	84,400
	2,000L	39,900	41,300	43,100	45,600	47,200	49,800	51,500	54,100	55,900
	1,500L	30,500	32,200	33,300	36,200	38,100	39,200	41,100	42,300	43,300
50P	1,000L	21,300	22,400	23,300	24,500	25,500	26,800	27,800	29,000	30,100
	内900R×90°	54,900	57,500	59,400	62,100	64,000	66,600	68,600	71,300	73,300
	3,000L	50,600	53,600	55,900	59,000	61,100	64,200	66,500	69,900	71,900
	2,000L	31,700	33,600	35,200	37,100	38,700	40,900	42,300	44,600	45,900
75P	1,500L	25,200	26,800	28,100	29,400	30,600	32,200	33,300	35,000	36,000
	1,000L	17,700	18,500	19,400	20,300	21,300	22,100	22,800	24,100	24,900
	内900R×90°	48,500	51,000	52,700	55,300	57,200	59,700	61,500	64,100	66,000
	3,000L	40,600	42,900	44,000	46,400	47,800	50,300	51,500	53,800	55,200
ローラ 単品	2,000L	26,600	27,900	28,800	30,200	31,000	32,400	33,400	34,800	35,700
	1,500L	20,300	21,600	22,100	23,300	24,000	25,100	25,900	26,900	27,700
	1,000L	15,200	15,700	16,200	17,000	17,500	18,100	18,500	19,500	20,000
	内900R×90°	43,600	45,600	46,900	48,700	50,000	52,100	53,300	55,300	56,600
軸 付	800	870	900	930	950	1,030	1,070	1,140	1,180	
軸なし	670	740	780	800	810	880	900	970	1,000	

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