311561

駆動·回転

スチール製ローラコンベヤ

R-7638Nスチール製ローラコンベヤ



フレーム寸法I×K×t(mm)	ローラ寸
コンベヤ機高 H (mm	100	ローラホ
標準機長L(mm	1,000 • 1,500 • 2,000 • 3,000	W (mm
ローラ間隔 P (mm)	100 • 150 • 200 • 300	ベアリ
カーブR	内900R	軸

	ローラ寸法D×t×d(mm)	76.3×3.8× 20 メッキ付
1	ローラ巾製作範囲	100 ~ 1,000
)	ローラ寸法D×t×d(mm) ローラ巾 製作範囲 W (mm)フリーサイズ	製作できます
٦	ベアリング	削り出しベアリング
	軸 (mm)	20丸棒 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	600	565	530	500	500	500	470	440	420	400
コンベヤ重量目安 100F	68.1	93.7	119.3	144.9	170.5	196.1	221.7	247.3	272.9	298.5
3,000L (kg) 150F	55.6	72.8	90.0	107.2	124.4	141.6	158.8	176.0	193.2	210.4
ローラ・軸付重量目安(kg	1.3	2.1	2.9	3.8	4.6	5.5	6.3	7.1	8.0	8.8

R-7638N形価格

	TO CONTINUE IN											
ローラ 間隔	機長	100W	200W	300W	400W	500W	600W	700W	800W	900W	1,000W	
	3,000L	124,600	141,900	158,900	177,200	195,000	212,600	231,700	249,400	275,300	300,700	
100P	2,000L	82,900	95,000	106,700	119,200	131,600	144,200	157,100	170,100	187,800	205,300	
	1,000L	44,300	50,400	56,500	62,800	69,100	75,500	81,900	88,200	97,400	106,500	
	内900R×90°											
	3,000L	83,000	94,700	105,900	118,000	130,000	141,900	154,400	166,300	183,400	200,600	
150P	2,000L	55,300	63,400	71,100	79,400	87,500	95,900	104,400	113,000	124,900	136,400	
150P	1,000L	29,700	33,800	37,800	41,900	46,400	50,600	55,100	59,200	65,500	71,600	
	内900R×90°	77,700	86,500	95,200	104,200	113,300	122,600	131,800	141,600	156,000	170,300	
	3,000L	70,400	79,200	87,600	96,600	105,800	115,000	123,900	133,800	147,700	161,200	
200P	2,000L	45,800	52,000	58,200	64,600	71,100	77,500	84,400	91,100	100,400	109,900	
200P	1,000L	25,100	28,000	31,200	34,400	37,600	40,900	44,000	47,400	52,300	57,100	
	内900R×90°	69,600	76,700	84,200	91,500	99,100	106,500	114,300	122,300	134,800	147,000	
	3,000L	54,200	59,800	66,100	72,000	78,200	84,300	90,600	97,200	107,100	116,900	
300P	2,000L	34,700	38,800	42,900	47,100	51,500	55,600	60,100	64,500	71,100	77,700	
300P	1,000L	19,400	21,300	23,500	25,400	27,600	29,800	31,900	34,200	37,700	41,200	
	内900R×90°	52,300	57,000	62,000	67,000	72,100	77,300	82,400	87,900	96,900	105,900	
ローラ	軸付	3,860	4,460	5,070	5,780	6,540	7,280	8,010	8,700	9,600	10,490	
単品	軸なし	3,530	3,990	4,490	5,060	5,650	6,260	6,840	7,380	8,160	8,900	

HRC-7610**スチール製ローラコンベヤ**



フレーム寸法I×K×t(mm)	□ 100 × 50 × 5	ローラ
コンベヤ機高 H (mm)	105	ローラ
標 準 機 長 L (mm)	1,000 • 2,000 • 3,000	W (
ローラ間隔 P (mm)	100 • 150 • 200 • 300	ベア
カ ー ブ R		

	ローラ寸法D×t×d(mm)	$76.3 \times 9.5 \times 30$
	ローラ巾 製作 範囲	100 ~ 1.000
)	W (mm)フリーサイズ	製作できます
	ベアリング	6206ZZ
	軸 (mm)	30丸棒 半月

ローラ巾 W (mm)	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1,000
機 巾W + 115(mm)	215	315	415	515	615	715	815	915	1,015	1,115
ローラ強度 (kg)	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	1,842	1,605	1,432	1,276
コンベヤ重量目安 200P	86.5	108.2	129.9	151.6	173.3	195.0	216.6	238.3	260.0	281.7
2,000L (kg) 300P	77.7	93.1	108.4	123.7	139.1	154.4	169.8	185.2	200.5	215.9
ローラ・軸付重量目安 (kg)	2.9	5.0	7.2	9.3	11.4	13.5	15.6	17.7	19.8	21.9

HRC-7610**形価格**

ローラ 間隔	機長	100W	200W	300W	400W	500W	600W	700W	800W	900W	1,000W	
	3,000L	240,800	280,700	319,900	395,400	464,500	516,200	574,900	623,000	675,900	728,600	
100P	2,000L	168,600	196,500	224,100	276,900	325,200	361,600	402,500	436,200	473,200	510,300	
1006	1,000L	87,300	101,400	116,600	141,500	165,700	183,900	204,500	221,300	239,800	258,200	
		·										
	3,000L	146,600	186,900	211,500	228,800	266,400	292,800	326,700	351,300	379,500	407,700	
200P	2,000L	102,800	116,800	131,100	160,300	186,600	205,100	228,900	246,200	265,900	285,500	
200P	1,000L	54,400	61,400	68,500	83,100	96,400	105,700	117,600	126,300	136,000	146,000	
	3,000L	114,800	128,400	142,400	172,400	199,000	217,100	242,400	259,100	278,800	298,700	
300P	2,000L	80,400	90,000	99,900	120,800	139,400	151,900	169,800	181,500	195,300	209,300	
300P	1,000L	43,300	48,100	53,000	63,500	72,800	79,200	88,200	94,000	100,700	107,700	
ローラ	軸付	6,780	8,370	9,830	12,630	14,480	16,340	18,340	20,200	21,920	24,050	
単品	軸なし	6,120	7,180	8,510	10,490	12,090	13,950	15,410	16,790	18,340	19,800	