

ローラコンベヤ

三機工業(株)

311361

MMA形アルミ製ローラコンベヤ



ローラ アルミ 22.9×1.5t
 シャフト スチール 6パイプ
 フレーム アルミ 63×25×3.0
 許容負荷ローラ1本当たり
 ローラ幅(cm) 24 30 40 50
 許容負荷(kg) 15 10 10 7

SLA形アルミ製ローラコンベヤ



ローラ アルミ 38×1.2t
 シャフト スチール 8パイプ
 フレーム アルミ 63×25×3.0
 許容負荷1本当たり
 ローラ幅(cm) 24 30 40 50 60
 許容負荷(kg) 30 30 25 25 20

MMA形 22.9×1.5t× 6パイプ)価格

ピッチ (mm)	機幅(cm)					
	機長(m)	24	30	40	50	
25	1.5	71,000	74,000	79,000	87,000	
	2.0	91,000	94,000	102,000	113,000	
	3.0	131,000	137,000	148,000	163,000	
	90°					
30	1.5					
	2.0					
	3.0					
	90°	89,000	91,000	97,000	102,000	
50	1.5	46,000	48,000	51,000	55,000	
	2.0	58,000	60,000	64,000	70,000	
	3.0	81,000	84,000	91,000	99,000	
	90°	74,000	75,000	79,000	84,000	

SLA形 38×1.2t× 8パイプ)価格

ピッチ (mm)	機幅(cm)						
	機長(m)	24	30	40	50	60	
50	1.5	51,000	55,000	62,000	68,000	71,000	
	2.0	63,000	69,000	79,000	86,000	91,000	
	3.0	90,000	99,000	114,000	124,000	132,000	
	90°	69,000	71,000	76,000	81,000	84,000	
75	1.5	41,000	44,000	49,000	53,000	56,000	
	2.0	51,000	54,000	61,000	66,000	70,000	
	3.0	71,000	77,000	87,000	95,000	101,000	
	90°	55,000	61,000	64,000	68,000	70,000	
100	1.5	37,000	38,000	44,000	46,000	48,000	
	2.0	45,000	47,000	54,000	58,000	61,000	
	3.0	62,000	67,000	75,000	81,000	86,000	
	90°	54,000	59,000	61,000	64,000	67,000	

NEA形アルミ製ローラコンベヤ



ローラ アルミ 45.2×1.5t
 シャフト スチール 8パイプ
 フレーム アルミ 63×25×3.0
 許容負荷ローラ1本当たり
 ローラ幅(cm) 24 30 40 50 60
 許容負荷(kg) 30 30 30 25 25

NEA形 45.2×1.5t× 8パイプ)価格

ピッチ (mm)	機幅(cm)					
	機長(m)	24	30	40	50	60
50	1.5	52,000	55,000	62,000	69,000	74,000
	2.0	66,000	70,000	79,000	87,000	93,000
	3.0	93,000	100,000	114,000	125,000	136,000
	90°					
75	1.5	41,000	44,000	49,000	53,000	56,000
	2.0	52,000	54,000	61,000	66,000	70,000
	3.0	72,000	77,000	87,000	95,000	102,000
	90°	58,000	60,000	64,000	68,000	71,000
100	1.5	37,000	39,000	43,000	46,000	48,000
	2.0	45,000	47,000	53,000	58,000	61,000
	3.0	63,000	67,000	74,000	81,000	86,000
	90°	55,000	58,000	61,000	64,000	68,000

MAP形アルミ製ローラコンベヤ



ローラ アルミ 45.2×1.5t
 シャフト スチール 8丸棒
 フレーム アルミ 63×25×3.0
 許容負荷1本当たり
 ローラ幅(cm) 24 30 40 50 60
 許容負荷(kg) 20 30 15 15 10

MAP形 45.2×1.5t× 8丸棒)価格

ピッチ (mm)	機幅(cm)					
	機長(m)	24	30	40	50	60
50	1.5	69,000	71,000	78,000	84,000	87,000
	2.0	87,000	92,000	100,000	107,000	113,000
	3.0	128,000	133,000	146,000	156,000	164,000
	90°					
75	1.5	52,000	54,000	59,000	62,000	66,000
	2.0	64,000	68,000	72,000	78,000	83,000
	3.0	94,000	99,000	107,000	115,000	121,000
	90°	79,000	82,000	86,000	91,000	94,000
100	1.5	44,000	46,000	49,000	52,000	55,000
	2.0	55,000	58,000	62,000	66,000	69,000
	3.0	78,000	82,000	89,000	94,000	99,000
	90°	75,000	76,000	81,000	85,000	89,000

USA形アルミ製ローラコンベヤ

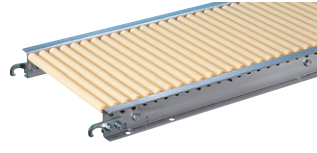


ローラ アルミ 57×1.5t
 シャフト スチール 12パイプ
 フレーム アルミ 90×30×3.0
 許容負荷1本当たり
 ローラ幅(cm) 30 40 50 60 70
 許容負荷(kg) 70 70 60 60 50

USA形 57×1.5t× 12パイプ)価格

ピッチ (mm)	機幅(cm)						
	機長(m)	25	30	40	50	60	70
75	1.5	56,000	59,000	69,000	75,000	84,000	90,000
	2.0	68,000	70,000	83,000	91,000	101,000	109,000
	3.0	97,000	101,000	121,000	135,000	147,000	159,000
	90°	93,000	97,000	101,000	107,000	110,000	116,000
100	1.5	49,000	52,000	60,000	64,000	72,000	77,000
	2.0	60,000	62,000	72,000	78,000	87,000	93,000
	3.0	84,000	86,000	102,000	110,000	124,000	132,000
	90°	90,000	92,000	97,000	101,000	105,000	104,000
150	1.5	43,000	44,000	51,000	54,000	61,000	63,000
	2.0	49,000	51,000	60,000	64,000	71,000	76,000
	3.0	70,000	72,000	84,000	91,000	101,000	107,000
	90°	78,000	79,000	83,000	86,000	89,000	91,000

MLJ形樹脂製ローラコンベヤ



ローラ ABS樹脂 20×1.5t
 シャフト ステンレス 6パイプ
 フレーム アルミ 63×25×3.0
 許容負荷1本当たり
 ローラ幅(cm) 25 30 40 50
 許容負荷(kg) 5 5 5 4

MLJ形 20×1.5t× 6パイプ)価格

ピッチ (mm)	機幅(cm)				
	機長(m)	25	30	40	50
25	1.5	124,000	125,000	133,000	144,000
	2.0	162,000	164,000	175,000	185,000
	3.0	238,000	242,000	256,000	277,000
	90°				
30	1.5				
	2.0				
	3.0				
	90°	130,000	132,000	138,000	147,000
50	1.5	71,000	72,000	77,000	82,000
	2.0	92,000	93,000	99,000	106,000
	3.0	132,000	136,000	143,000	154,000
	90°	98,000	100,000	105,000	110,000

注) 機幅80cmの価格についてはお問い合わせ下さい。

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

8

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境