

チェーンドライブローコンベヤ (シングルスプロケット)															
ローラ径	型式	チェーン型式	ローラ寸法		ローラ幅 (W)	ピッチ (P)	スプロケット仕様 (ローラ部)	フレーム仕様	最長機長 (L)	機構	最低機高 (H)	搬送能力 (Kg/m)	搬送速度 V (m/min)	モーター出力 (Kw)	素材
			(外径×肉厚×軸径)												
小径・軽荷重用チェーンドライブローコンベヤ															
φ19~φ38	ICDR 1906S- 2510	#25 (2列)	φ19.1×1.0×φ6メッキ付		100~800	25・30	#25×10T (S)	[60×30×2.3	3,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大15	最大15	0.1	スチール製
φ19~φ38	ICDR 2808S- 3511	#35	φ28.6×1.2×φ8メッキ付		100~800	40・50	#35×11T (S)	[90×30×3.2	6,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大20	最大15	0.1	スチール製
φ19~φ38	ICDR 3212S- 4008	#40	φ31.8×1.2×φ12メッキ付		100~1000	40・50	#40×8T (S)	[90×30×3.2	12,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
φ19~φ38	ICDR 3212S- 4010	#40	φ31.8×1.2×φ12メッキ付		100~1000	40・50	#40×10T (S)	[90×30×3.2	12,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
φ19~φ38	ICDR 3812S- 4008	#40	φ38.1×1.6×φ12メッキ付		100~1000	50・75・100	#40×8T (S)	[90 (120) ×30×3.2	12,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
φ19~φ38	ICDR 3812S- 4010	#40	φ38.1×1.6×φ12メッキ付		100~1000	50・75・100	#40×10T (S)	[90 (120) ×30×3.2	12,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
中荷重用チェーンドライブローコンベヤ															
φ42~φ45	ICDR 4212S- 4008	#40	φ42.7×1.4×φ12メッキ付		100~1000	50・75・100	#40×8T (S)	[90 (120) ×30×3.2	12,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
φ42~φ45	ICDR 4212S- 4010	#40	φ42.7×1.4×φ12メッキ付		100~1000	50・75・100	#40×10T (S)	[90 (120) ×30×3.2	12,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
φ42~φ45	ICDR 4512S- 4008	#40	φ45×1.6×φ12メッキ付		100~1000	50・75・100	#40×8T (S)	[90 (120) ×30×3.2	12,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
φ42~φ45	ICDR 4512S- 4009	#40	φ45×1.6×φ12メッキ付		100~1000	50・75・100	#40×9T (S)	[90 (120) ×30×3.2	12,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
φ42~φ45	ICDR 4512S- 4010	#40	φ45×1.6×φ12メッキ付		100~1000	50・75・100	#40×10T (S)	[90 (120) ×30×3.2	12,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
φ48~φ60	ICDR 4812S- 4009	#40	φ48.6×2.3×φ12メッキ付		100~1000	50・75・100	#40×9T (S)	[120 (90) ×30×3.2	12,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
φ48~φ60	ICDR 4812S- 4010	#40	φ48.6×2.3×φ12メッキ付		100~1000	50・75・100	#40×10T (S)	[120 (90) ×30×3.2	12,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
φ48~φ60	ICDR 5712S- 4010	#40	φ57.2×2.1×φ12メッキ付		100~1000	75・100	#40×10T (S)	[120 (90) ×30×3.2	12,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
φ48~φ60	ICDR 5712S- 4011	#40	φ57.2×2.1×φ12メッキ付		100~1000	75・100	#40×11T (S)	[120 (90) ×30×3.2	12,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
φ48~φ60	ICDR 6012S- 4010	#40	φ60.5×2.3×φ12メッキ付		100~1000	75・100	#40×10T (S)	[120×30×3.2	12,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
重荷重用チェーンドライブローコンベヤ															
φ48~φ60	ICDR 6015S- 5008	#50	φ60.5×2.3×φ15メッキ付		100~1000	75・100・150	#50×8T (S)	[120×30×3.2	9,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大500	最大20	0.2・0.4・0.75	スチール製
φ60~φ89	ICDR 6015S- 5011	#50	φ60.5×2.3×φ15メッキ付		100~1000	75・100・150	#50×11T (S)	[120×30×3.2	9,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大500	最大20	0.2・0.4・0.75	スチール製
φ60~φ89	ICDR 6015S- 5013	#50	φ60.5×2.3×φ15メッキ付		100~1000	75・100・150	#50×13T (S)	[150×40×4.5	9,000	ローラ幅 (W)+130	450	最大500	最大20	0.2・0.4・0.75	スチール製
φ60~φ89	ICDR 7615S- 5011	#50	φ76.3×3.8×φ15メッキ付		100~1000	100・150・200	#50×11T (S)	[150×40×4.5	9,000	ローラ幅 (W)+130	450	最大500	最大20	0.4・0.75	スチール製
φ60~φ89	ICDR 7615S- 5013	#50	φ76.3×3.8×φ15メッキ付		100~1000	100・150・200	#50×13T (S)	[150×40×4.5	9,000	ローラ幅 (W)+130	450	最大500	最大20	0.4・0.75	スチール製
φ60~φ89	ICDR 7615S- 6009	#60	φ76.3×3.8×φ15メッキ付		100~1000	100・150・200	#60×9T (S)	[150×40×4.5	9,000	ローラ幅 (W)+130	500	最大500	最大20	0.4・0.75	スチール製
φ60~φ89	ICDR 7617S- 5011	#50	φ76.3×3.8×φ17メッキ付		100~1000	100・150・200	#50×11T (S)	[150×40×4.5	9,000	ローラ幅 (W)+130	450	最大800	最大20	0.4・0.75	スチール製
φ60~φ89	ICDR 7617S- 5013	#50	φ76.3×3.8×φ17メッキ付		100~1000	100・150・200	#50×13T (S)	[150×40×4.5	9,000	ローラ幅 (W)+130	450	最大800	最大20	0.4・0.75	スチール製
φ60~φ89	ICDR 7617S- 6009	#60	φ76.3×3.8×φ17メッキ付		100~1000	100・150・200	#60×9T (S)	[150×40×4.5	9,000	ローラ幅 (W)+130	500	最大800	最大20	0.4・0.75	スチール製
φ60~φ89	ICDR 7620S- 5011	#50	φ76.3×4.2×φ20黒皮		100~1000	100・150・200	#50×11T (S)	[150×40×4.5	9,000	ローラ幅 (W)+130	450	最大1000	最大20	0.4・0.75	スチール製
φ60~φ89	ICDR 7620S- 5013	#50	φ76.3×4.2×φ20黒皮		100~1000	100・150・200	#50×13T (S)	[150×40×4.5	9,000	ローラ幅 (W)+130	450	最大1000	最大20	0.4・0.75	スチール製
φ60~φ89	ICDR 7620S- 6009	#60	φ76.3×4.2×φ20黒皮		100~1000	100・150・200	#60×9T (S)	[150×40×4.5	9,000	ローラ幅 (W)+130	500	最大1000	最大20	0.4・0.75・1.5	スチール製
φ60~φ89	ICDR 7625S- 5011	#50	φ76.3×3.8×φ25メッキ付		100~1000	100・150・200	#50×11T (S)	[150×40×6	9,000	ローラ幅 (W)+130	450	最大1500	最大20	0.4・0.75	スチール製
φ60~φ89	ICDR 7625S- 5013	#50	φ76.3×3.8×φ25メッキ付		100~1000	100・150・200	#50×13T (S)	[150×40×6	9,000	ローラ幅 (W)+130	450	最大1500	最大20	0.4・0.75	スチール製
φ60~φ89	ICDR 7630S- 6009	#60	φ76.3×9.5×φ30黒皮		100~1000	100・150・200	#60×12T (S)	[200×50×6	9,000	ローラ幅 (W)+170	700	最大2000	最大10	0.75・1.5・2.2	スチール製
φ60~φ89	ICDR 8920S- 5011	#50	φ89.1×4.2×φ20黒皮		100~1000	100・200・300	#50×13T (S)	[150×40×4.5	9,000	ローラ幅 (W)+130	450	最大800	最大20	0.4・0.75	スチール製
φ60~φ89	ICDR 8920S- 5013	#60	φ89.1×4.2×φ20黒皮		100~1000	100・200・300	#60×9T (S)	[150×40×4.5	9,000	ローラ幅 (W)+130	450	最大1000	最大20	0.4・0.75・1.5	スチール製
φ60~φ89	ICDR 8925S- 6009	#60	φ89.1×4.2×φ25黒皮		100~1000	100・200・300	#60×9T (S)	[150×40×6	9,000	ローラ幅 (W)+130	500	最大1500	最大20	0.4・0.75・1.5	スチール製
φ60~φ89	ICDR 8930S- 5011	#60	φ89.1×4.2×φ30黒皮		100~1000	200・300	#60×12T (S)	[200×50×9	9,000	ローラ幅 (W)+170	700	最大2000	最大20	0.75・1.5・2.2	スチール製

チェーンドライブローコンベヤ (シングルダブルスプロケット)															
ローラ径	型式	チェーン型式	ローラ寸法		ローラ幅 (W)	ピッチ (P)	スプロケット仕様 (ローラ部)	フレーム仕様	最長機長 (L)	機構	最低機高 (H)	搬送能力 (Kg/m)	搬送速度 V (m/min)	モーター出力 (Kw)	素材
			(外径×肉厚×軸径)												
小径・軽荷重用チェーンドライブローコンベヤ															
φ38~φ45	ICDR 3812W- 4010	#40	φ38.1×1.6×φ12メッキ付		100~1000	57・75・100	#40×10T (SW)	[90 (120) ×30×3.2	5,000	ローラ幅 (W)+120	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
φ38~φ45	ICDR 4212W- 4010	#40	φ42.7×1.4×φ12メッキ付		100~1000	57・75・100	#40×10T (SW)	[90 (120) ×30×3.2	5,000	ローラ幅 (W)+120	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
中荷重用チェーンドライブローコンベヤ															
φ38~φ45	ICDR 4512W- 4010	#40	φ45×1.6×φ12メッキ付		100~1000	57・75・100	#40×10T (SW)	[90 (120) ×30×3.2	5,000	ローラ幅 (W)+120	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
φ57~φ60	ICDR 5712W- 4010	#40	φ57.2×2.1×φ12メッキ付		100~1000	75・100	#40×10T (SW)	[120 (90) ×30×3.2	5,000	ローラ幅 (W)+120	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
φ57~φ60	ICDR 5712W- 4011	#40	φ57.2×2.1×φ12メッキ付		100~1000	75・100	#40×11T (SW)	[120 (90) ×30×3.2	5,000	ローラ幅 (W)+120	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製
φ57~φ60	ICDR 6012W- 4010	#40	φ60.5×2.3×φ12メッキ付		100~1000	75・100	#40×10T (SW)	[120×30×3.2	5,000	ローラ幅 (W)+120	400	最大100	最大25	0.1・0.2・0.4	スチール製

重荷重用チェーンドライブローラコンベヤ															
Φ60~Φ89	ICDR 6015W-	5011	# 50	Φ60.5×2.3×Φ15メッキ付	100~1000	75・100・150	#50×11丁 (SW)	[120×30×3.2	6,000	ローラ幅 (W)+150	400	最大300	最大20	0.2・0.4・0.75	スチール製
Φ60~Φ89	ICDR 6015W-	5013	# 50	Φ60.5×2.3×Φ15メッキ付	100~1000	75・100・150	#50×13丁 (SW)	[120×30×3.2	6,000	ローラ幅 (W)+150	400	最大300	最大20	0.2・0.4・0.75	スチール製
Φ60~Φ89	ICDR 7615W-	5011	# 50	Φ76.3×3.8×Φ15メッキ付	100~1000	100・150・200	#50×11丁 (SW)	[150×40×4.5	6,000	ローラ幅 (W)+150	450	最大300	最大20	0.2・0.4・0.75	スチール製
Φ60~Φ89	ICDR 7615W-	5013	# 50	Φ76.3×3.8×Φ15メッキ付	100~1000	100・150・200	#50×13丁 (SW)	[150×40×4.5	6,000	ローラ幅 (W)+150	450	最大300	最大20	0.2・0.4・0.75	スチール製
Φ60~Φ89	ICDR 7617W-	5011	# 50	Φ76.3×3.8×Φ17メッキ付	100~1000	100・150・200	#50×11丁 (SW)	[150×40×4.5	6,000	ローラ幅 (W)+150	450	最大500	最大20	0.2・0.4・0.75	スチール製
Φ60~Φ89	ICDR 7617W-	5013	# 50	Φ76.3×3.8×Φ17メッキ付	100~1000	100・150・200	#50×13丁 (SW)	[150×40×4.5	6,000	ローラ幅 (W)+150	450	最大500	最大20	0.2・0.4・0.75	スチール製
Φ60~Φ89	ICDR 7620W-	5011	# 50	Φ76.3×4.2×Φ20黒皮	100~1000	100・150・200	#50×11丁 (SW)	[150×40×4.5	6,000	ローラ幅 (W)+150	450	最大500	最大20	0.2・0.4・0.75	スチール製
Φ60~Φ89	ICDR 7620W-	5013	# 50	Φ76.3×4.2×Φ20黒皮	100~1000	100・150・200	#50×13丁 (SW)	[150×40×4.5	6,000	ローラ幅 (W)+150	450	最大500	最大20	0.2・0.4・0.75	スチール製
Φ60~Φ89	ICDR 7625W-	5011	# 50	Φ76.3×3.8×Φ25メッキ付	100~1000	100・150・200	#50×11丁 (SW)	[150×40×4.5	6,000	ローラ幅 (W)+150	450	最大700	最大20	0.2・0.4・0.75	スチール製
Φ60~Φ89	ICDR 7625W-	5013	# 50	Φ76.3×3.8×Φ25メッキ付	100~1000	100・150・200	#50×13丁 (SW)	[150×40×4.5	6,000	ローラ幅 (W)+150	450	最大700	最大20	0.2・0.4・0.75	スチール製
Φ60~Φ89	ICDR 8920W-	5013	# 50	Φ89.1×4.2×Φ20黒皮	100~1000	100・200・300	#50×13丁 (SW)	[150×40×4.5	6,000	ローラ幅 (W)+150	450	最大500	最大20	0.2・0.4・0.75	スチール製

チェーンドライブローラコンベヤ アキュムタイプ															
ローラ径	型式	チェーン型式	ローラ寸法		ローラ幅 (W)	ピッチ (P)	スプロケット仕様 (ローラ部)	フレーム仕様	最終機長 (L)	機構	最低機高 (H)	搬送能力 (Kg/m)	搬送速度 V (m/min)	モーター出力 (Kw)	素材
			外径×肉厚×軸径												
Φ38~Φ45	IACDR 3812S-	4008	# 40	Φ38.1×1.6×Φ12メッキ付	100~1000	50・75・100	#40×8丁 (S)	[90×30×3.2	9,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大40	最大25	0.2・0.4	スチール製
Φ38~Φ45	IACDR 4212S-	4008	# 40	Φ42.7×1.4×Φ12メッキ付	100~1000	75・100・150	#40×8丁 (S)	[90×30×3.2	9,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大40	最大25	0.2・0.4	スチール製
Φ38~Φ45	IACDR 4512S-	4008	# 40	Φ45×1.6×Φ12メッキ付	100~1000	75・100・150	#40×8丁 (S)	[90×30×3.2	9,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大40	最大25	0.2・0.4	スチール製
Φ57~Φ76	IACDR 5712S-	4010	# 40	Φ57.2×2.1×Φ12メッキ付	100~1000	75・100・150	#40×10丁 (S)	[120×30×3.2	9,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大80	最大25	0.2・0.4・0.75	スチール製
Φ57~Φ76	IACDR 6012S-	4010	# 40	Φ60.5×2.3×Φ12メッキ付	100~1000	75・100・150	#40×10丁 (S)	[120×30×3.2	9,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大100	最大25	0.2・0.4・0.75	スチール製
Φ57~Φ76	IACDR 6012S-	5008	# 50	Φ60.5×2.3×Φ12メッキ付	100~1000	75・100・150	#50×8丁 (S)	[120×30×3.2	9,000	ローラ幅 (W)+100	400	最大100	最大20	0.2・0.4・0.75	スチール製
Φ57~Φ76	IACDR 7617S-	6009	# 60	Φ76.3×3.8×Φ17メッキ付	100~1000	100・150・200	#60×9丁 (S)	[150×40×4.5	9,000	ローラ幅 (W)+130	400	最大300	最大20	0.4・0.75・1.5	スチール製

アキュムローラ1本あたりの接続力

IACDR3812S-4008	4.9 (0.5)
IACDR4212S-4008	
IACDR4512S-4008	
IACDR5712S-4010	9.2 (1)
IACDR6012S-4010	
IACDR6012S-5008	
IACDR7617S-6009	39.2 (4)

チェーン外駆動ローラコンベヤ															
ローラ径	型式	チェーン型式	ローラ寸法		ローラ幅 (W)	ピッチ (P)	スプロケット仕様 (ローラ部)	フレーム仕様	カーブ内R×角度	機構	最低機高 (H)	搬送能力 (Kg/台)	搬送速度 V (m/min)	モーター出力 (Kw)	素材
			小径×大径×軸径												
小径 Φ42.7	ICDR 425R12W-	4010	# 40	Φ42.7×Φ60~Φ80×Φ12メッキ付	300~600	75・100・150	#40×10丁 (SW)	[120×30×3.2	500 (90° 60° 45°)	ローラ幅 (W)+120	400	最大150	最大25	0.2・0.4	スチール製
小径 Φ42.7	ICDR 429R12W-	4010	# 40	Φ42.7×Φ56~Φ75×Φ12メッキ付	300~800	75・100・150	#40×10丁 (SW)	[120×30×3.2	900 (90° 60° 45°)	ローラ幅 (W)+120	400	最大150	最大25	0.2・0.4	スチール製
小径 Φ42.7	ICDR 429R15W-	5010	# 50	Φ42.7×Φ56~Φ75×Φ15メッキ付	300~800	75・100・150	#50×10丁 (SW)	[120×30×3.2	900 (90° 60° 45°)	ローラ幅 (W)+120	400	最大150	最大25	0.2・0.4	スチール製
小径 Φ42.7	ICDR 4212R12W-	4010	# 40	Φ42.7×Φ56~Φ75×Φ12	800~1200	75・100・150	#40×10丁 (SW)	[120×30×3.2	1200 (90° 60° 45°)	ローラ幅 (W)+120	400	最大150	最大25	0.2・0.4	スチール製
小径 Φ42.7	ICDR 4212R15W-	5011	# 50	Φ42.7×Φ56~Φ75×Φ15	800~1200	75・100・150	#50×11丁 (SW)	[120×30×3.2	1200 (90° 60° 45°)	ローラ幅 (W)+120	400	最大150	最大25	0.2・0.4	スチール製