ミニベルトコンベヤ オプション

■スタンド



CPM型·CPS型

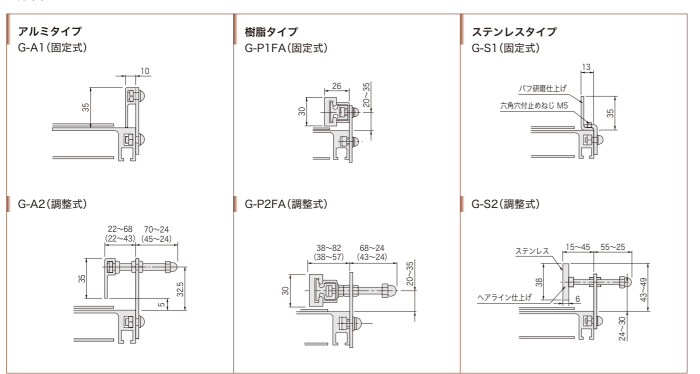
高さ(cm)	ベルト上面調整範囲(mm)
45	350~450
55	400~550
75	500~750
105	650~1050
130	800~1300

CFB型·CFM型

CFB型・CF	M型		単位: mm
	型式	CFB	CFM
ベルト上面	高さ	350~1300(25おき)	350~1300(25おき)
調整範囲	30 フレーム	-45~+50	-40~+35
	60 フレーム	-40~+55	-35~+40

※上記調整範囲はフレーム 30 の場合。フレーム 60 は+30

■ガイド



チェーン駆動ローラコンベヤー覧

中荷重搬送コンベヤ

チェーン駆動ローラコンベヤ

※詳細仕様は機種別標準仕様を参照ください。

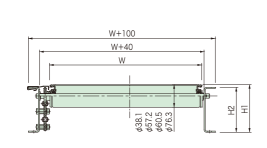
	型式	ローラ	ホイール	チェーン	標準ローラ幅	最大搬送 荷重目安	最大機長 (mm)
	SC38410	φ38.1	シングル	#40	300~1200 ※50 とび	150kg/m	15000 (MAX1000kg/全長)
	SC57410	φ57.2	シングル	#40	300~1200 ※50 とび	250kg/m	15000 (MAX1000kg/全長)
	SC60410	φ60.5	シングル	#40	300~1200 ※50 とび	250kg/m	15000 (MAX1000kg/全長)
	SC76510	φ76.3 (黒皮)	シングル	#50	300~1200 ※50 とび	850kg/m	9000 (MAX2000kg/全長)
搬送タイプ	SCT1200410	テーパーローラ	シングル	#40	300~800 ※100 とび	250kg/90°	_
グイプ	SCU38410 オールステンレス	φ38.0 (SUS)	シングル	#40	300~800 ※50 とび	150kg/m	6000 (MAX350kg/ 全長)
	SCW57410	φ57.2	ダブル	#40	300~1200 ※50 とび	250kg/m	9000 (MAX500kg/全長)
	SCW60410	φ60.5	ダブル	#40	300~1200 ※50 とび	250kg/m	9000 (MAX500kg/ 全長)
	SCW76510	φ76.3 (黒皮)	ダブル	#50	300~1200 ※50 とび	500kg/m	9000 (MAX1000kg/全長)
	SCTW1200410	テーパーローラ	ダブル	#40	300, 400, 500, 600	250kg/90°	_
	SA38410	φ38.1	シングル	#40	300~1200 ※50 とび	80kg/m	15000 (MAX1000kg/全長)
	SA60410	φ60.5	シングル	#40	300~1200 ※50 とび	200kg/m	15000 (MAX1000kg/全長)
アキュー	SA60412	φ60.5	シングル	#40	300~1200 ※50 とび	500kg/m	6000 (MAX1000kg/全長)
ムタイプ	SA76510	φ76.3 (黒皮)	シングル	#50	300~1200 ※50 とび	500kg/m	9000 (MAX2000kg/全長)
	SAU38410 オールステンレス	φ38.0 (SUS)	シングル	#40	300~800 ※100 とび	80kg/m	9000 (MAX120kg/全長)
	SAU60410 オールステンレス	φ60.5 (SUS)	シングル	#40	300~1000 ※50 とび	80kg/m	9000 (MAX200kg/ 全長)

チェーン駆動ローラコンベヤ

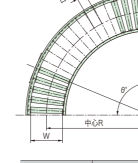
シングルホイールタイプ

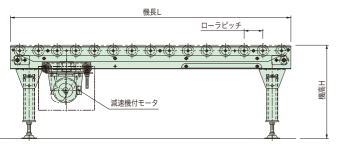
チェーン駆動ローラ **SC**型





型式	Hl	H2
SC38410	127	120
SC57410	125	120
SC60410	127	120
SC76510	155	150
SCT1200410	127	120





ローラ幅	中心R
300	1350
400	1300
500	1250
600	1200
700	1150
800	1100

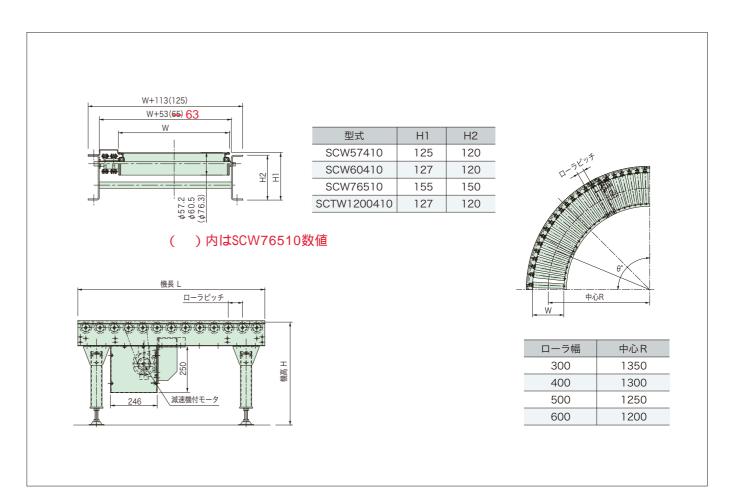
単位:mm

型式	SC38410	SC57410	SC60410	SC76510	SCT1200410
ローラ	φ38.1×1.2t	φ57.2×2.3t	φ60.5×2.3t	φ76.3×4.2t(メッキ無しの黒皮)	テーパローラ
ローラ幅(W)	300~1200(50とび)	300~1200(50とび)	300~1200(50とび)	300~1200(50とび)	300~600(50とび)
ローラピッチ(P)	50, 75, 100, 150	75, 100, 150	75, 100, 150	100, 150, 200	75, 100, 150
シャフト	φ11.85 丸棒	φ11.85 丸棒	φ11.85 丸棒	φ16.85 丸棒	φ11.85 丸棒
スプロケット	#40×10T	#40×10T	#40×10T	#50×10T	#40×10T
チェーン	# 40	# 40	# 40	# 50	# 40
搬送荷重(kg/m)	150	250	250	850	250/90°
搬送速度(m/min)	2~30	2~30	2~30	2~30	2~30
最大機長(L)	15000	15000	15000	9000	
	(MAX1000kg/全長)	(MAX1000kg/全長)	(MAX1000kg/全長)	(MAX2000kg/全長)	
最低機高(H)	400	400	400	500	400
機幅	W+100	W+100	W+100	W+100	W+100
フレーム	[120×30×3.2t	[120×30×3.2t	[120×30×3.2t	[150×30×4.5t	[120×30×3.2t

※搬送条件によっては最大機長が制限される場合があります。

チェーン駆動ローラコンベヤ ダブルホイールタイプ

チェーン駆動ローラ SCW型



型式	SCW57410	SCW60410	SCW76510	SCTW1200410
ローラ	φ57.2×2.3t	φ60.5×2.3t	φ76.3×4.2t(メッキ無しの黒皮)	テーパローラ
ローラ幅(W)	300~1200(50とび)	300~1200(50とび)	300~1200(50とび)	300~600(50とび)
ローラピッチ(P)	75, 100, 150	75, 100, 150	100, 150, 200	75, 100 相当寸法
シャフト	φ11.85 丸棒	φ11.85 丸棒	φ 16.85 丸棒	φ11.85 丸棒
スプロケット	#40×10T	# 40×10T	#50×10T	#40×10T
チェーン	# 40	# 40	# 50	# 40
搬送荷重(kg/m)	250	250	500	250/90°
搬送速度(m/min)	2~30	2~30	2~30	2~30
最大機長(L)	9000	9000	9000	
	(MAX500kg/全長)	(MAX500kg/全長)	(MAX1000kg/全長)	
最低機高(H)	400	400	450	400
機幅	W+113	W+113	W+125	W+113
フレーム	[120×30×3.2t	[120×30×3.2t	[150×30×4.5t	[120×30×3.2t

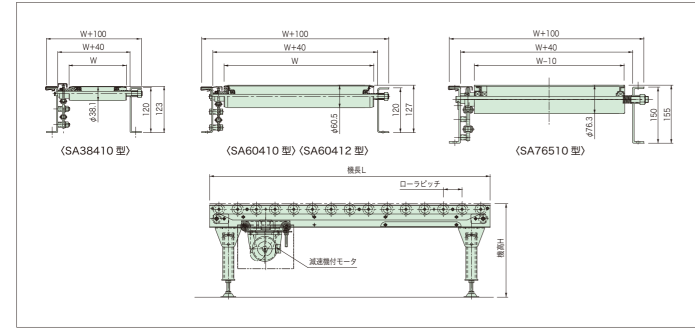
※搬送条件によっては最大機長が制限される場合があります。

チェーンサイズとローラピッチ一覧表

呼びピッチ	75P	100P	150P	200P
#40 実ピッチ	76.2	101.6	152.4	203.2
#50 実ピッチ		111.1	158.7	206.4

チェーン駆動アキュームローラ SA型





単位	:	mn

型式	SA38410	SA60410	SA60412	SA76510
ローラ	φ38.1×1.2t	φ60.5×2.3t	φ60.5×2.3t	φ76.3×4.2t(メッキ無しの黒皮)
ローラ幅(W)	300~1200(50とび)	300~1200(50とび)	300~1200(50とび)	300~1200(50とび)
ローラピッチ(P)	50, 75, 100, 150	75, 100, 150	75. 100, 150	100, 150, 200
シャフト	φ11.85 丸棒	φ11.85 丸棒	φ16.85 丸棒	φ16.85 丸棒
スプロケット	#40×10T	#40×10T	#40×12T	#50×10T
チェーン	# 40	# 40	# 40	#50
搬送荷重 (kg/m)	80	200	500	500
搬送速度(m/min)	2~30	2~30	2~30	2~30
最大機長(L)	15000	15000	6000	9000
	(MAX1000kg/全長)	(MAX1000kg/全長)	(MAX1000kg/全長)	(MAX2000kg/全長)
最低機高(H)	400	400	400	500
機幅	W+100	W+100	W+100	W+100
フレーム	[120×30×3.2t	[120×30×3.2t	[120×30×4.5t	[150×30×4.5t

※搬送条件によっては最大機長が制限される場合があります。

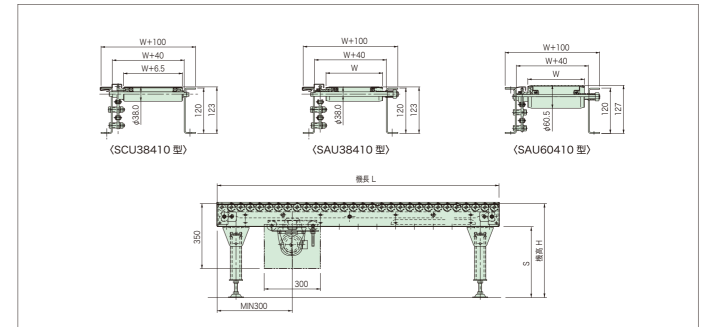
チェーン駆動ローラコンベヤ

中荷重搬送コンベヤ

オールステンレス チェーン駆動ローラ **SCU**型

オールステンレス チェーン駆動アキュームローラ SAU型





単位:mm

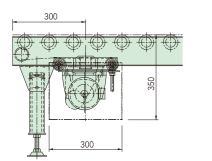
		SAU60410
SUS \$\phi\$ 38.0 \times 1.2t	SUS \$\phi\$ 38.0×1.2t	SUS \$\phi\$ 60.5 \times 1.5 t
300~800(50とび)	300~800(50とび)	300~1000(50とび)
50, 75, 100, 150	50, 75, 100, 150	75, 100, 150
SUS ø 11.85 丸棒	SUS φ 11.85 丸棒	SUS φ 11.85 丸棒
SUS#40×10T	SUS#40×10T	SUS#40×10T
SUS#40	SUS#40	SUS # 40
150	80	80
3~25	3~25	2~30
6000	9000	9000
(MAX350kg/全長)	(MAX120kg/全長)	(MAX200kg/全長)
400	400	400
W+100	W+100	W+100
SUS[120×30×3t 2B	SUS[120×30×3t 2B	SUS[120×30×3t 2B
	50, 75, 100, 150 SUS Ø 11.85 丸棒 SUS # 40×10T SUS # 40 150 3~25 6000 (MAX350kg/全長) 400 W+100 SUS[120×30×3t 2B	50, 75, 100, 150 SUS Ø 11.85 丸棒 SUS # 40×10T SUS # 40 × 10T SUS * 10T

チェーン駆動ローラコンベヤ駆動ユニット

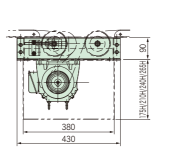
S駆動ユニット	3000L 以下の機長	SC·SA·SCU·SAU型共通
D 駆動ユニット	3000L を超える機長	SC·SA型共通
A 駆動ユニット	3000L を超える機長	SCU·SAU型共通
横出し駆動ユニット	250H以上	SC·SA型共通
SCW 駆動ユニット	ダブルホイール用	SCW型共通
特殊駆動ユニット		
増速・減速装置	ローラピッチ=75P以上	SC·SA型共通 ※φ60用

※φ76.3 シングルホイールタイプは A 駆動ユニットのみ

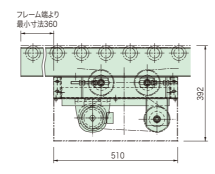
S 駆動ユニット



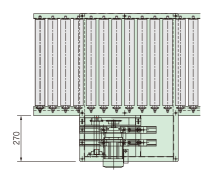
D 駆動ユニット



A 駆動ユニット

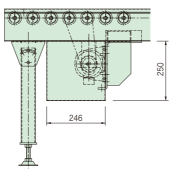


横出し駆動ユニット



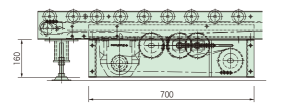
SCW 駆動ユニット

增速·減速装置



特殊駆動ユニット(設計製作対応品)

■SC60 低床式駆動部



■定置式

■フルカバー

中荷重搬送コンベヤ

各種付属品·特殊機器

ストッパー・ガイド・直角移載機



駆動部フルカバー (点検窓付)



パイプガイド



コロガイド



チェーン・スプロケット波形カバー(上下波形カバー)





特殊ガイド

ダイバーター

ターンローラ

オートセプター

エアープッシャー

※その他ご相談ください。

※その他ご相談ください。

機器名

スイングエアーストッパー

■特殊機器 用途 機器名 備考 ケース用ターンテーブル ライン切替に 搬送物の流れ方向を同一方向にする場合 ケース用トラバーサ ライン切替に ライン間に距離のある場合 エアーリフター 低揚程時に 軽重量物搬送 チェーンリフター 高揚程時に 重重量物搬送

用途

ライン切替に

合流部の追突防止に

多量のアキューム時に

搬送物の押出し、引込みに

搬送物の形状に合わせて

合流をスムーズに

センサー取付





備考

プレート式(手動)タイプ ベルト式(駆動)タイプ

先着優先先払出し装置

支点を介した上下スイング方式

上側機側部タイプ 下側機側部タイプ

円形回転ガイド

重荷重搬送コンベヤ

パレエース

単位:mm

パレエース一覧

※詳細仕様は機種別標準仕様を参照ください。

	※詳細仕様は機種別標準仕様を参照くたる					
	型式	ローラ	チェーン	標準ローラ幅	最大搬送 荷重目安	最大機長 (mm)
ローラタイプ	NPA7635	φ76.3 (黒皮)	#50	500~1500	1500kg/m	9000 (MAX5000kg/ 全長)
	NPA8935	φ89.1 (黒皮)	#50	500~1500	1500kg/m	9000 (MAX5000kg/ 全長)
	NPAU7635 オールステンレス	φ76.3 (SUS)	#50	500~1500	1000kg/m	6000 (MAX1000kg/ 全長)
	CDRC89	φ89.1 (黒皮)	#50	800~2000 ※100 とび	2000kg/m	9000 (MAX5000kg/ 全長)
	CDRC101	φ101.6 (黒皮)	#50	800~2000 ※100 とび	2000kg/m	9000 (MAX5000kg/ 全長)
チェーンタイプ	ALCC60 アルミフレーム	_	#60	_	800kg/m	10000 (MAX1000kg/ 全長)
	ALCC80 アルミフレーム	_	#80	_	1000kg/m	10000 (MAX1500kg/ 全長)
	CDCC60 スチールフレーム	_	#60	_	800kg/m	10000 (MAX2500kg/ 全長)
	CDCC80 スチールフレーム	_	#80	_	1000kg/m	10000 (MAX4000kg/ 全長)