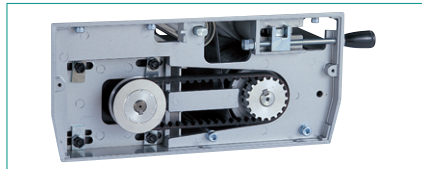




脚はオプションです

ベルゴッチベルトコンベヤModel SIモデル

- 駆動部にタイミングベルトを標準装備することで、クラス最高の126.5m/min (Type34HI)を実現、給油メンテナンスもなくなりました。
- 変速モデルはDCブラシレスモータの採用により、20:1の高トルクを実現、幅広い可変範囲と極低速でもトルクが落ちる事がなくなりました。
- 駆動フレームは、堅牢・軽量、対腐食性に優れた一体型アルミダイキャストフレームを採用。ベルトフレームも一体型によりベルト交換が簡単。



● 形式表示

TYPE 34 - SI - 300 - 2000 - H1 - A40

数字 / フレーム厚 (mm) T : 定速
 S : スタンダード H : 変速
 G : ダコーレス 数字 : 速度記号
 I : センタードライブ 40 : モータ出力
 ベルト幅 : mm
 機長 : mm

A	AC100V 単相
B	AC200V 単相
C	AC200V 三相

標準モータ出力表 (SI)

ベルト幅W 機長L	100 ~ 200	250 ~ 400	500 ~ 600
1000 ~ 3000	25W	40W	
3001 ~ 4000			
4001 ~ 6000			
6001 ~ 8000	定速60W 変速90W		

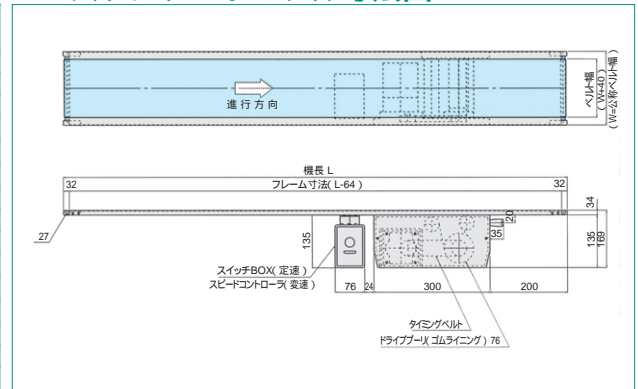
標準モータ出力表 (GI)

ベルト幅W 機長L	100 ~ 250	300 ~ 600
1000 ~ 3000	40W	定速60W 変速90W
3001 ~ 6000		

ベルト速度表

速度記号	定速 (m/min) (50/60Hz)	速度記号	変速 (m/min) (50/60Hz共通)
T1	1.9 / 2.3	H1	0.13 ~ 2.5
T2	2.3 / 2.7	H2	0.15 ~ 3.0
T3	2.8 / 3.4	H3	0.19 ~ 3.8
T4	3.4 / 4.1	H4	0.23 ~ 4.5
T5	3.8 / 4.5	H5	0.26 ~ 5.1
T6	4.6 / 5.5	H6	0.31 ~ 6.1
T7	5.7 / 6.8	H7	0.38 ~ 7.6
T8	6.8 / 8.2	H8	0.46 ~ 9.1
T9	9.5 / 11.4	H9	0.63 ~ 12.6
T10	11.4 / 13.7	H10	0.76 ~ 15.2
T11	13.7 / 16.4	H11	0.91 ~ 18.2
T12	19.0 / 22.8	H12	1.27 ~ 25.3
T13	22.8 / 27.3	H13	1.52 ~ 30.4
T14	27.3 / 32.8	H14	1.82 ~ 36.4
T15	37.9 / 45.5	H15	2.53 ~ 50.6

SIスタンダードモデル寸法図



ベルゴッチ Type 34 SI ベルトコンベヤ価格

ベルト幅 機長	100		200		300		400		500		600	
	定速	変速	定速	変速	定速	変速	定速	変速	定速	変速	定速	変速
1000	108,000	137,000	116,000	145,000	129,000	158,000	159,000	188,000	172,000	201,000	-	-
1500	111,000	140,000	122,000	152,000	135,000	164,000	171,000	200,000	182,000	212,000	261,000	290,000
2000	119,000	149,000	132,000	161,000	151,000	180,000	183,000	213,000	204,000	234,000	282,000	311,000
3000	128,000	157,000	147,000	177,000	168,000	198,000	206,000	236,000	241,000	270,000	328,000	357,000
4000	154,000	183,000	176,000	205,000	225,000	255,000	271,000	301,000	290,000	328,000	374,000	404,000

ベルゴッチ Type 34 GI ベルトコンベヤ価格

ベルト幅 機長	100		200		300		400		500		600	
	定速	変速	定速	変速	定速	変速	定速	変速	定速	変速	定速	変速
1000	153,000	182,000	166,000	196,000	189,000	219,000	208,000	238,000	219,000	248,000	241,000	270,000
1500	160,000	189,000	175,000	204,000	204,000	234,000	224,000	254,000	238,000	267,000	323,000	352,000
2000	165,000	195,000	184,000	214,000	220,000	249,000	242,000	271,000	259,000	288,000	342,000	371,000
3000	185,000	215,000	208,000	238,000	254,000	283,000	283,000	312,000	305,000	334,000	389,000	418,000
4000	233,000	262,000	260,000	389,000	326,000	355,000	364,000	393,000	395,000	425,000	473,000	502,000