

新商品

FLAT BELT CONVEYORS GV SERIES FULL WIDTH BELT TYPE/Brushless Motors (AC Input) -HEAD DRIVE 2-GROOVE FRAME TYPE (PULLY DIA.30mm)-

平ベルトコンベヤ GVシリーズ フルベルトタイプ/ACブラシレスモータ搭載

—ヘッド駆動2溝フレーム(プリー径30mm)—

■特徴：駆動部がコンパクトなGVシリーズのフルベルトタイプにACブラシレスモータを搭載。負荷がかかっても一定速度、コンパクトで省エネに優れます。

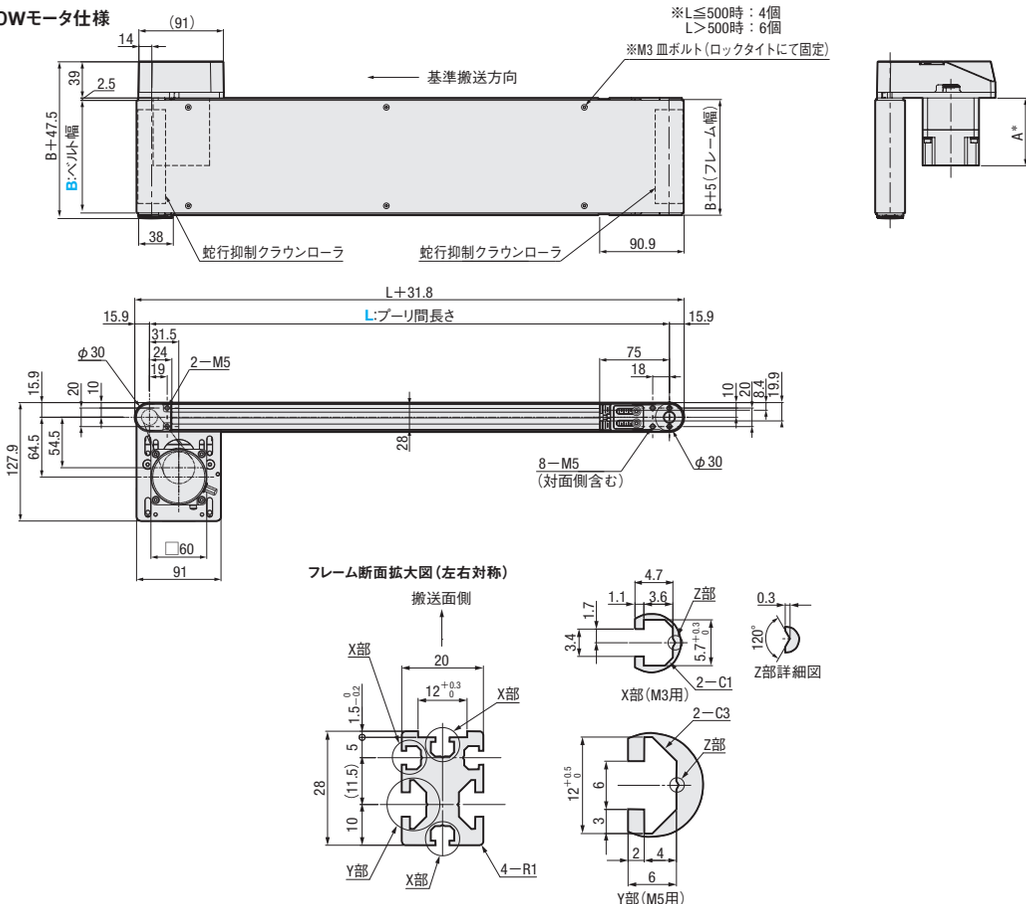


GVFA2

- ①溝につき4個ずつナットが挿入されています。
- ②図中の寸法はベルト仕様H(厚み0.9mm)での寸法となります。ベルト厚みは、ベルト仕様によって異なるためご注意ください。ベルト仕様はP.1361~をご参照ください。
- ③使用環境により、搬送不良が起こる可能性があります。
- ④L≧1400の場合、2本以上のスタンド取付を推奨しております。スタンド追加に関する詳細はP.1347参照

	フレーム	モータカバー	プリーホルダ
M材質	アルミ材	アルミ材	アルミ材
S表面処理	アルマイト処理	塗装	塗装

30Wモータ仕様



*A寸法詳細(モータ全長)

出力(W)	モータ		減速比	A
	仕様	メーカー		
30W	ブラシレスモータ	オリエンタルモータ	15 20	72.0
		オリエンタルモータ	30 50	76.0

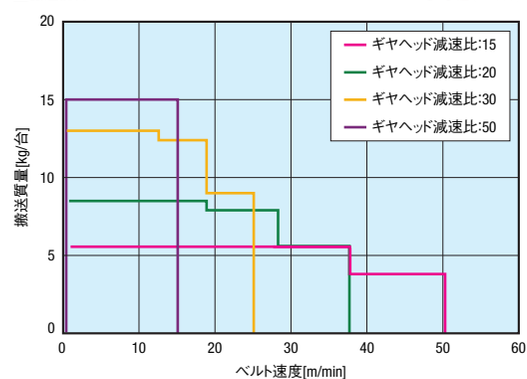
■ギヤヘッド減速比 ※参考値

ギヤヘッド減速比	ベルト速度 [m/min]	
	Min	Max
15	1.0	50.3
20	0.8	37.7
30	0.5	25.1
50	0.3	15.1

※ベルト速度 (m/min) Maxはモータ出力軸回転速度 4000r/min、Minは80r/minでの参考値です。
※負荷条件により減少することがあります。
※50Hz、60Hz共通。

■搬送能力 30W

※参考値(B=300)



- ①アキュム搬送(スライディングベルトのみ適用)の場合は、グラフの1/2以下の搬送能力でご検討下さい。
- ②ご使用条件によって搬送能力が異なる場合がございます。
- ③このグラフは水平条件での搬送能力です。

TYPE	B(ベルト幅) 指定10mm単位	L(プリー間長さ) 指定5mm単位	モータ選択				ベルト仕様	モータメーカー
			出力(W)	電圧(V)	仕様	ギヤヘッド減速比		
GVFA2	50~300	240~2000	30	T1 (単相100~120V)	ABM (ACブラシレスモータ)	15 20 30 50	H(一般仕様・緑) W(一般仕様・白) G(スライディング用・緑) S(スライディング用・白) D(電子部品搬送用) F(食品搬送用・白) O(耐油仕様・紺) N(非粘着仕様・白) J(ベルトなし)	B (オリエンタルモータ)
				T2 (単相200~240V)				
				S2 (三相200~240V)				
			NV (モータなし)	NM (モータなし)	NH (ギヤヘッドなし)		R (モータ・ギヤヘッドなし)	

- ①基準搬送方向にベルトが回転するようにモータ結線を行ってください。配線図・モータ詳細はP.1-041-2020~参照
- ②基準搬送方向以外での使用は保証対象外となります。
- ③ベルト仕様に関わらず、機体を傾けたご使用は推奨しておりません。
- ④耐油仕様ベルトは、裏側に油が付着する環境ではご使用いただけません。
- ⑤平ベルト詳細はP.1361~参照

型式	B	¥本体価格 1~9口																	
		L240~300	L305~400	L405~500	L505~600	L605~700	L705~800	L805~900	L905~1000	L1005~1100	L1105~1200	L1205~1300	L1305~1400	L1405~1500	L1505~1600	L1605~1700	L1705~1800	L1805~1900	L1905~2000
GVFA2	50	111,100	111,500	111,900	112,000	112,500	113,000	113,500	114,100	114,800	115,300	115,700	116,200	116,700	117,200	117,700	118,200	118,700	119,300
	60~100	-	117,200	117,700	118,000	118,600	119,200	119,900	120,700	121,500	122,100	122,600	123,200	123,800	124,400	125,100	125,700	126,400	127,100
	110~150	-	-	-	124,200	125,000	126,000	126,900	127,900	129,100	129,900	130,700	131,600	132,400	133,300	134,200	135,100	136,100	137,000
	160~200	-	-	-	-	129,300	130,200	131,300	132,400	133,600	134,400	135,300	136,200	137,100	138,100	139,000	140,000	141,000	142,100
	210~250	-	-	-	-	-	-	136,700	138,100	142,700	143,800	145,000	146,200	147,500	148,700	150,000	151,300	152,600	154,000
260~300	-	-	-	-	-	-	-	144,400	149,400	150,600	151,900	153,200	154,600	155,900	157,300	158,700	160,200	161,600	

モータ・ベルト仕様価格	R(モータ・ギヤヘッドなし)	J(ベルトなし)
	本体価格-¥33,000	本体価格-¥4,000



Order 注文例



Delivery 出荷日

8 日日出荷

- ①コンベヤは大型商品の為、地域とサイズによっては他商品と着日が異なる可能性があります。
- ②本商品の稼働日は、土曜、祝日を含みません。



Price 価格

■数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応		個別対応
	小口	大口	
数量	1~9	10~	
値引率	基準単価		お見積り
出荷日	通常		

②表示数量超えはWOSにてご確認ください。



Alteration 追加加工

モータ位置勝手違い
追加ザグリ穴
コントロール用ブラケット付属
スタンド(脚)

③追加加工詳細はP.1345~参照

■機体重量(モータ出力30W)

ベルト幅 B(mm)	プリー間長さ L(mm)			
	500	1000	1500	2000
100	3.7	5.2	6.7	8.3
200	4.8	6.6	8.8	10.8
300	5.9	8.4	10.9	13.4