

インバータ

RoHS



モーター 輸入パス RS 485 三相 PID 制御 ネジ 取付 UL CE対応

Delivery 納期

1台から注文OK!

出荷日

1~5台	翌日(当日)
6台~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

ココが
特長

モーター制御に最適。コンパクト高性能インバータです。

- センサーレスベクトル制御で低速でも優秀なトルク性能を確保。
- 運転中でも地絡保護機能ができ、事故の予防が可能です。
- ±10V入力でインバータ速度指令及び正逆運転制御が可能です。
- PID機能により流量、流圧、レベルなどの目標制御が可能です。
- RS485通信機能を内蔵しています。
- 0.4~3.7KWまでのモーター制御が可能です。
- 周波数到達信号、他色々な機能を持っています。
- 専用の設定ソフト(日本語版)により各種設定が一括で行えます。
詳細は①1002ページ参照。
- 0.4~3.7KWまでのモーター制御が可能です。
- 停止方法は、①減速停止 ②直流制動停止 ③フリーラン停止から選択可能。遠方からの制御も可能な端子台入力で運転・停止が出来ます。
- 多段速運転が可能です。



型式	基準単価		スライド単価	
	1~2台	3~5台	6台~	
SV004-IG5A-2	¥9,400	¥9,200	¥8,900	
SV008-IG5A-2	¥10,500	¥10,200	¥9,900	
SV015-IG5A-2	¥12,400	¥12,100	¥11,700	
SV022-IG5A-2	¥13,500	¥13,200	¥12,800	
SV037-IG5A-2	¥14,500	¥14,200	¥13,700	



ご注意

・ご使用の際は、製品に添付されている取扱説明書をお読みになってからお使いください。



Order 注文例

型式	
	SV004-IG5A-2

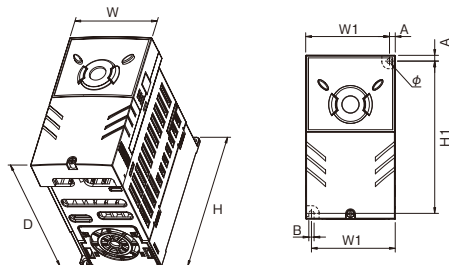
仕様

型式	モーター容量(KW)	定格入力電圧(V)	定格入力周波数(Hz)	定格出力容量(KVA)	定格出力電流(A)	定格出力周波数(Hz)	重量(Kg)	冷却方式
SV004-IG5A-2	0.4	三相200~230 (+10%、-15%)	50~60	0.95	2.5	0.1~400	0.76	自然冷却
SV008-IG5A-2	0.75			1.9	5		0.77	
SV015-IG5A-2	1.5			3	8		1.12	強制冷却
SV022-IG5A-2	2.2			4.5	12		1.84	
SV037-IG5A-2	3.7			6.1	16		1.89	

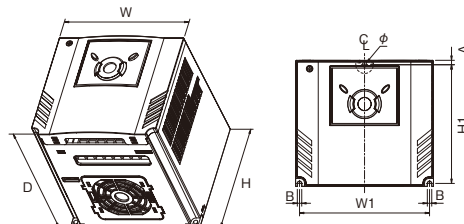
外形図

(単位: mm)

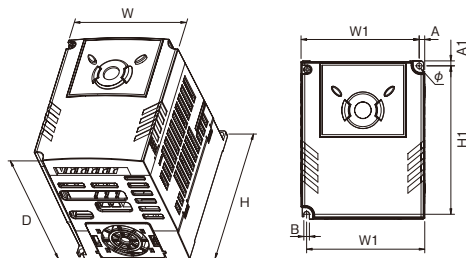
SV004-IG5A-2/SV008-IG5A-2



SV022-IG5A-2/SV037-IG5A-2



SV015-IG5A-2



型式	モーター容量(KW)	W(mm)	W1(mm)	H(mm)	H1(mm)	D(mm)	φ	A(mm)	B(mm)
SV004-IG5A-2	0.4	70	65.5	128	119	130	4.0	4.5	4.0
SV008-IG5A-2	0.75	70	65.5	128	119	130	4.0	4.5	4.0
SV015-IG5A-2	1.5	100	95.5	128	120	130	4.5	4.5	4.5
SV022-IG5A-2	2.2	140	132	128	120.5	155	4.5	4.5	4.5
SV037-IG5A-2	3.7	140	132	128	120.5	155	4.5	4.5	4.5

結線図、運転順序、パラメータについては①1004~1007を参照ください。