

# 東芝インバータシリーズ

単純可変速制御からベクトル制御まで豊富なバリエーション

## 東芝インバータの主な特長

- ノイズフィルタ内蔵  
標準でノイズフィルタを内蔵しています。インバータが発生するノイズを低減することができます。  
(ノイズフィルタを内蔵している機種)

形式	入力電圧	容量
VF-nC1(欧州モデル)	200V(単相)	0.2~2.2kW
VF-S11	200V/400V	全機種
VF-AS1	200V	0.4~45kW
	400V	全機種
VF-FS1	200V/400V	全機種
VF-PS1	200V	0.4~45kW
	400V	全機種

- パネル操作性を共通化して簡単設定  
操作パネルによる運転操作、モニタ、パラメータ設定のキー操作を共通化しました。簡単・小形インバータVF-nC1から高機能インバータVF-AS1まで、同一の操作性で統一し簡単に設定ができます。
- 主な世界の規格に標準で対応  
欧州向けCEマーキング、および、米国向けUL規格などに標準で対応しています。



ISO-9001 認定取得

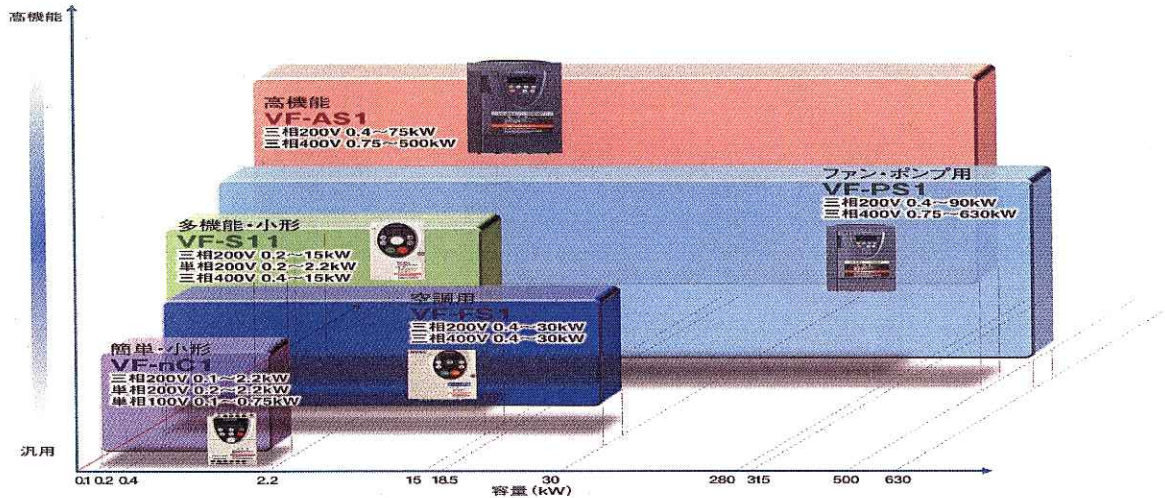
この商品は国際的な品質保証規格「ISO9001」の認証を取得した工場設計、生産されています。



ISO-14001 認定取得

この製品を製造している工場は環境マネジメントシステムISO14001の登録工場です。

## 東芝インバータシリーズラインアップ



## 機種構成一覧表

機種	静音シリーズ						タンクマウントシリーズ			
	給油式 EP形		無給油式 ELP形		給油式 SG形		無給油式 SL形			
	低圧	中圧	低圧	中圧	低圧	中圧	低圧			
	コンプレッサ単体形	冷凍式エアドライヤー内蔵形	コンプレッサ単体形	冷凍式エアドライヤー内蔵形	コンプレッサ単体形	冷凍式エアドライヤー内蔵形	低圧	中圧	低圧	
kW	3~6						7~9			10
0.2										
0.4										
0.75										
1.5										圧力開閉器式
2.2	圧力開閉器式	圧力開閉器式			圧力開閉器式	圧力開閉器式	圧力開閉器式	自動アンローダ式		圧力開閉器式
3.7			圧力開閉器式	圧力開閉器式						
5.5										
7.5										
11										
15										

※自動アンローダ式は受注生産。