

特徴

1A専用モータには各種、規格・仕様に対応したものを取り揃えています。
リリーフバルブ(VB)は、通常開弁圧0.3MPaに設定しています。



型式表示

FTP-1ME	モータ出力	規格	形式	用途	シール材質	リリーフバルブ
	75	A : 200V級 (CCC)	10	無記 : 標準仕様	無記 : 標準仕様	無記 : 無し
	100	B : 380V級 (CCC)	11	WO : 燃料油・	(-5~80℃)	VB : 有り
	200	CA : 200V級 (EN規格)	12	クーラント水用	V F : バイトン(R) (高温仕様	
		CB : 400V級 (EN規格)	13		(120℃)	

形式例：
FTP-1ME75-A-10AMVF
(75W、200V CCC、高温仕様)
FTP-1ME100-B-10AM-VB
(100W、400V CCC、リリーフバルブ有)

※異電圧 (200V/50・60Hz、220V/60Hz及び380V/50Hz、400V/50・60Hz、440V/60Hz以外) やE種以上の絶縁等級、屋外等の特殊仕様は後ろに記載。

寸法、仕様、モータ仕様

※各数値は標準仕様と同じです。

※但し、CCC及びEN(CE)対応の保護構造はIP54、絶縁等級はB種です。

規格



中国で使用するには、1.1kW以下のモータの場合、CCC認証 (中国強制認証) で認可されたものでなければなりません。
また、550W以上の場合GB2 (高効率) でなければなりません。



GB2 (高効率) はIEC (国際電気標準会議) の IE2 (高効率) に相当します。



EU (欧州連合) の加盟国での使用には、EN規格をクリアし、CEマークの表示が必要です。

FTP-1ME各国規制対応表

	米国・カナダ	韓国	豪州	EU	中国
主要要求事項	1HP~200HP IE3	0.75kW~200kW IE2	0.73kW~185kW LEVEL 1A,1B	0.75kW~375kW IE2	0.55kW~315kW GB2
適応状況	標準品 使用可	標準品 使用可	標準品 使用可	CE品 使用可	CCC品 使用可

○これは2012年2月時点のものです。規則は日々変わっておりますので、都度ご確認下さい。