



FACTORY AUTOMATION

三菱電機高性能省エネモータ  
スーパーラインプレミアムシリーズ SF-PR形  
トップランナー基準(IE3)対応

PREMIUM DELIVERY NEWS Vol.4

まずはアクセス!



引受納期検索システムを  
“三菱電機FAサイト”に追加!

「標準仕込機種」「P5機種」「P15機種」の(2018年7月末導入予定)引受納期が確認できます。

基本仕様・特殊仕様を  
選択頂くだけで...



**注目ポイント**  
検索結果の印刷機能で  
お見積依頼が容易に!

引受納期を  
簡単検索できます!



**注目ポイント**  
端子箱引込口方向を  
イメージ図から選択可能!

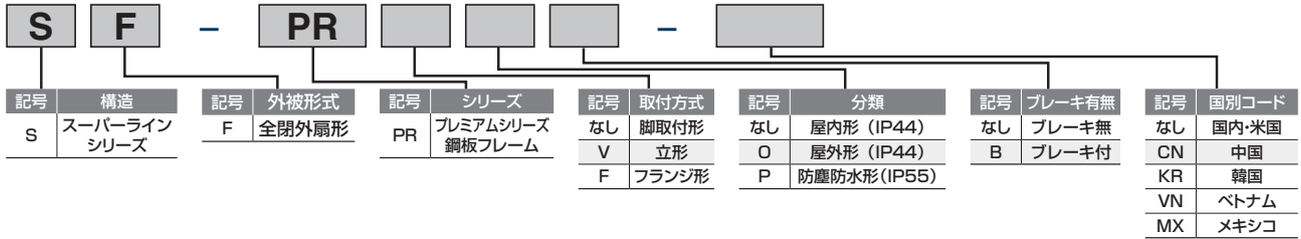


※システム画面はイメージのため、実際とは異なる場合がございます。

**PREMIUM 5 DAYS**  
工場稼働日5日出荷  
約1万機種  **5日** 出荷 

**PREMIUM 15 DAYS**  
工場稼働日15日出荷  
約3000万機種  **15日** 出荷 

# 形名



## PREMIUM 5 DAYS

工場稼働日5日で出荷します! 5日 出荷

### 1. 基本母体を選択

屋内形 (IP44)	①脚取付形 SF-PR	②立形 SF-PRV	③フランジ形 SF-PRF (注2)
屋外形 (IP44)	④脚取付形 SF-PRO	⑤立形 SF-PRVO	⑥フランジ形 SF-PRFO (注2)

電圧	200V級、400V級	電圧	200V級、400V級
極数	4P	極数	4P
0.75kW	●	15kW	●
1.5kW	●	18.5kW	●
2.2kW	●	22kW	●
3.7kW	●	30kW	●
5.5kW	●	37kW (注1)	●
7.5kW	●	45kW (注1)	●
11kW	●	55kW (注1)	●

●: 対応機種

### 2. 特殊仕様を追加 (複数選択可)

①回転方向CW	②熱帯処理	③ケーブル引込口方向変更 (注3)	④塗装色特殊 (N5.5)	⑤端子箱B組立 (注4)
---------	-------	-------------------	---------------	--------------

## PREMIUM 15 DAYS

工場稼働日15日で出荷します! 15日 出荷

### 1. 基本母体を選択

屋内形 (IP44)	①脚取付形 SF-PR	②立形 SF-PRV	③フランジ形 (注2) SF-PRF	④ブレーキ付 (注5) SF-PRB
屋外形 (IP44)	⑤脚取付形 SF-PRO	⑥立形 SF-PRVO	⑦フランジ形 (注2) SF-PRFO	
防塵防水形 (IP55)	⑧脚取付形 SF-PRP	⑨立形 SF-PRVP	⑩フランジ形 (注2) SF-PRFP	

### 海外高効率規制にも対応!

- ⑪中国高効率規制 (IE3) 対応品 (注14)
  - 対象電圧/周波数: -380V 50Hz
- ⑫韓国高効率規制 (IE3) 対応品 (注14)
  - 対象電圧/周波数: -220V 60Hz
  - 37kW~55kWは220/440V 60/60Hz
- New ⑬ベトナム高効率規制 (IE1) 対応品 (注14)
  - 対象電圧/周波数: -380V 50Hz
- New ⑭メキシコ高効率規制 (IE3) 対応品 (注14)
  - 対象電圧/周波数: わく番号180M以下: 200/220/230V 60/60/60Hz, 400/440/460V 60/60/60Hz
  - わく番号200LD以上: 200/220/230/400/440/460V 60/60/60/60/60/60Hz
  - 1.492kW 6P, 5.595kW 6P: 220/230V 60/60Hz, 440/460V 60/60Hz

電圧	200V級、400V級	200V級、400V級	200V級、400V級
極数	2P	4P	6P
0.75kW	●	●	●
1.5kW	●	●	●
2.2kW	●	●	●
3.7kW	●	●	●
5.5kW	●	●	●
7.5kW	●	●	●
11kW	●	●	●
15kW	●	●	●
18.5kW	●	●	●
22kW	●	●	●
30kW	●	●	●
37kW (注1)	●	●	●
45kW (注1)	●	●	●
55kW (注1)	●	●	●

●: 対応機種

\*メキシコNOM規格では、名板の定格出力表示は馬力「HP」となるため、出力[kW]を表示した場合、「1HP=0.746kW」で単位換算した表示となります。

### 2. 特殊仕様を追加 (複数選択可)

①回転方向CW	②熱帯処理	③ケーブル引込口方向変更 (注3)	④塗装色特殊 (N5.5)	⑤端子箱B組立 (注4) (注6)	⑥耐熱クラスB (112M以下) (注7)
⑦回転方向BW (両回転)	⑧防食3種塗装 (N7)	⑨軸上 (80M~180M) (注8)	⑩軸下 (80M~180M)	⑪軸端タップ (推奨寸法)	⑫端子箱屋外
⑬ラグ式 (80M~132M)	⑭KD寸法 (屋内端子箱・推奨寸法)	⑮PF寸法 (屋外端子箱・推奨寸法)	⑯振動階級V-5 (注9) (80M~200LD)	⑰振動階級V-10 (注9)	⑱ベース付 (脚取付形のみ)
⑲アース端子付 (推奨ネジ径・位置)	⑳周囲温度50℃ (注9)	㉑ACベアリング (注10)	㉒端子接続ネジ付属 (注11)	㉓SUS名板 (注12)	㉔矢印名板 (注13)

(注1) 200V/400V共用 (二種電圧)。  
 (注2) フランジ形 (SF-PRF, SF-PRFO) は、45kWまで。  
 (注3) 配管部分は水及び埃の浸入が無いよう、確実に密閉してください。  
 (注4) 立形 (SF-PRV, SF-PRVO) は除く。  
 (注5) ブレーキ付は4P 0.75kW~15kW, 6P 0.75kW~11kWが対象。  
 (注6) ブレーキ付 (SF-PRB) は除く。  
 (注7) 中国高効率規制 (IE3) 対応品、韓国高効率規制 (IE3) 対応品は除く。  
 (注8) 屋外形/防塵防水形は除く。  
 (注9) インバータ駆動は低減トルク仕様となります。\*足トルク仕様は対応不可となります。  
 (注10) 負荷側・反負荷側の両側対応 (片側のみ指定は対応不可)。  
 (注11) 80-132FRにおいては、ラグ式を指定した場合、対応可。  
 (注12) 「②熱帯処理」, 「㉔矢印名板」を併せて指定した場合、熱帯処理名板及び矢印名板も同様にSUS仕様 Premiumラベル、海外認証品の認証ラベルは対象外。  
 (注13) 回転方向が標準仕様の場合、対応可。回転方向が特殊の場合は指定無しで矢印名板付。  
 (注14) 非該当証明書の発行については、弊社窓口までお問合せ願います。

### ご注意事項

- ①弊社工場稼働日での日数となります。弊社工場稼働日の詳細については、お取引先へご確認願います。
- ②ロット制限は右記の通りとなります。P5 (1機種3台まで/日)、P15 (132M以下、計50台まで/日)、(160M以上、計10台まで/日) ※上記台数の定義は1出荷日あたりの出荷可能台数となります。
- ③生産状況等その他の事情により記載納期のご対応ができない場合もございますのであらかじめご了承ください。
- ④組み合わせができない仕様もございます。詳細は弊社窓口までお問合せ願います。

詳しくは三菱電機のFAサイトをご覧ください



## 三菱電機株式会社

〒100-8310 東京都千代田区丸の内2丁目7番3号 (東京ビル)

お問い合わせは下記へどうぞ

本社機器営業部	〒110-8310 東京都千代田区丸の内2丁目7番3号 (東京ビル7階)	(03) 3218-6721	中部支社	〒450-6423 名古屋市中村区名駅3-28-12 (大名古屋ビルディング)	(052) 565-3321
北海道支社	〒060-8693 札幌市中央区北二条西4-1 (北海道ビル)	(011) 212-3785	豊田支店	〒471-0034 豊田市小坂本町1-5-10 (矢作豊田ビル)	(0565) 34-4112
東北支社	〒980-0013 仙台市青葉区花京院1-1-20 (花京院スクエア)	(022) 216-4546	関西支社	〒530-8206 大阪市北区大深町4番20号 (グランフロント大阪タワーA)	(06) 6486-4119
関東支社	〒330-6034 さいたま市中央区新都心11-2 (明治安田生命さいたま新都心ビル)	(048) 600-5845	中国支社	〒730-8657 広島市中区中町7-32 (ニッセイ広島ビル)	(082) 248-5345
新潟支店	〒950-8504 新潟市中央区東大塚2-4-10 (日本生命ビル)	(025) 241-7227	四国支社	〒760-8654 高松市寿町1-1-8 (日本生命高松駅前ビル)	(087) 825-0072
北陸支社	〒920-0031 金沢市広岡3-1-1 (金沢パークビル)	(076) 233-5502	九州支社	〒810-8686 福岡市中央区天神2-12-1 (天神ビル)	(092) 721-2236