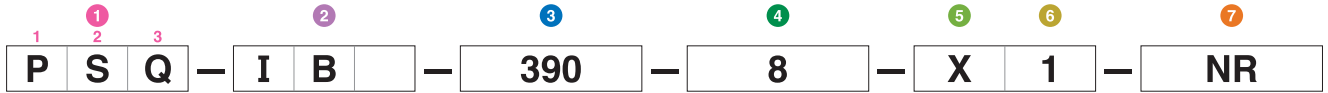


機種・仕様一覧

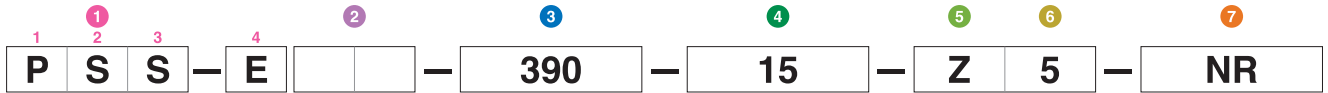


■モーターローラ型式例および型式記号の説明

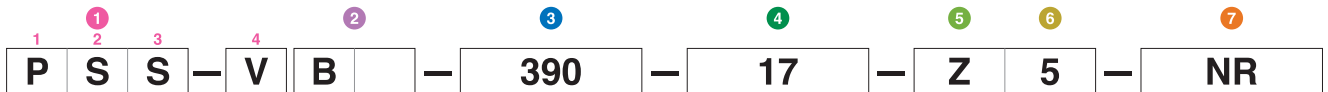
■スタンダードタイプ、アキュムタイプ、テーパローラタイプ、高トルクタイプ



■ドライブ・フリータイプ (PSS-E)



■Vブリー付タイプ (PSS-V)



1-1

記号	仕様
P	モーターローラ

1-2

記号	タイプ
S	スタンダード
A	アキュム
N	R900テーパローラ
C	R500テーパローラ
H	高トルク

1-3

記号	ローラ径(mm)
Q	φ38
P	φ42.7
L	φ48.6
S	φ57
M	φ60.5

1-4

記号	特定機能
E	ドライブ・フリー仕様 (PSS-E専用)
V	Vブリー付仕様 (PSS-V専用)

2

記号	使用環境と特定機能 (各種仕様)
空白	標準 (各種仕様なし)
D	防塵仕様 (保護等級IP50)
I	防滴仕様 (保護等級IP55)
J	防水仕様 (保護等級IP65)
B	ブレーキ仕様

3

RW呼称ローラ幅

4

速度記号

5 6

電源	
記号	5 電源の種類
Z	三相
X	単相
記号	6 電圧×周波数
5	200V×50/60Hz
1	100V×50/60Hz

7

記号	ゴムライニング (各種仕様) (標準厚み:3mm)
空白	ライニングなし
NR	天然ゴム
UR	ウレタンゴム
NB	ニトリルゴム
CR	ネオプレンゴム (クロロプレンゴム)

注) ・1~7の組み合わせは「モーターローラの型式と適用仕様」をご参照ください。
 ・2使用環境と特定機能 (各種仕様)、3RW呼称ローラ幅、4速度記号、5電源の種類、6電圧×周波数は機種により
 選択範囲が異なります。また、組み合わせによりそれぞれ制限があります。詳細は各機種ページをご参照ください。