

選定表 2 (サーボモータメーカー別枠番組合せ表)

7. 芝浦機械株式会社殿

BS サーボモータ

Vシリーズ 標準タイプ (モータ定格回転数 1500r/min)

サーボモータ 容量(W)	サーボモータ形式		減速比									モータ フランジ コード
	形式	定格回転数 (r/min)	3.7	5	9	11	15	21	33	45	81	
500	VLBSV-05015** -K	1500	P120	P120	P120	P120	P120	P120	P130	P130	-	7X
1000	VLBSV-10015** -K	1500	P120	P120	P130	P130	P130	P130	-	-	-	7X
1500	VLBSV-15015** -K	1500	P120	P120	P130	-	-	-	-	-	-	7Z
2000	VLBSV-20015** -K	1500	P130	P130	-	-	-	-	-	-	-	0X
3000	VLBSV-30015** -K	1500	P130	P130	-	-	-	-	-	-	-	0X

BS サーボモータ

Vシリーズ 標準タイプ (モータ定格回転数 3000r/min)

サーボモータ 容量(W)	サーボモータ形式		減速比									モータ フランジ コード
	形式	定格回転数 (r/min)	3.7	5	9	11	15	21	33	45	81	
1000	VLBSV-10030** -K	3000	P120	P120	P120	P120	P120	P130	-	-	-	7X
1800	VLBSV-18030** -K	3000	P120	P120	P130	P130	P130	-	-	-	-	7X
2400	VLBSV-24030** -K	3000	P120	P120	P130	-	-	-	-	-	-	7Z
3000	VLBSV-30030** -K	3000	P130	P130	P130	-	-	-	-	-	-	0X
4500	VLBSV-45030** -K	3000	P130	P130	-	-	-	-	-	-	-	0X

BS サーボモータ

Vシリーズ ZAタイプ (モータ定格回転数 3000r/min)

サーボモータ 容量(W)	サーボモータ形式		減速比									モータ フランジ コード
	形式	定格回転数 (r/min)	3.7	5	9	11	15	21	33	45	81	
50	VLBSV-ZA00530** -K	3000	P110△	P110△	P110△	P110△	P110△	P110△	P110△	P110△	P110●	2D
100	VLBSV-ZA01030** -K	3000	P110△	P110△	P110△	P110△	P110△	P110△	P110	P110	P120△	2D
200	VLBSV-ZA02030** -K	3000	P110	P110	P110	P110	P110	P110	P110●	P120	P120●	2R
400	VLBSV-ZA04030** -K	3000	P110	P110	P110	P120	P120	P120	P120	P120	P130	2R
600	VLBSV-ZA06030** -K	3000	P120	P120	P120	P120	P120	P120	P130	P130	-	1G
750	VLBSV-ZA07530** -K	3000	P120	P120	P120	P120	P120	P120	P130	P130	-	1G

- 注) 1. 枠番別の定格トルク、許容最高入力回転数、許容ピークトルク、許容ラジアル・スラスト荷重については、選定表 3 (C32 ~ C35 頁) をご参照ください。
 2. ●の組合せは、選定表 3 (C32 頁) の起動停止時ピークトルクをご確認ください。
 3. △の組合せは、選定表 1 (C7 頁) の無負荷ランニングトルクをご確認のうえ選定ください。
 4. モータ軸はキーレスを推奨します。

選定表 2 (サーボモーターメーカー別枠番組合せ表)

7. 芝浦機械株式会社殿

BS サーボモーター

Tシリーズ 標準タイプ (モーター定格回転数 1500r/min)

サーボモーター 容量(W)	サーボモーター形式		減速比									モーター フランジ コード
	形式	定格回転数 (r/min)	3.7	5	9	11	15	21	33	45	81	
400	VLBST-04015**V-K	1500	P120	P120	P120	P120	P120	P120	P130	P130	-	7V
800	VLBST-08015**V-K	1500	P120	P120	P120	P130	P130	P130	-	-	-	7X
1000	VLBST-10015**V-K	1500	P120	P120	P130	P130	P130	P130	-	-	-	7X
1500	VLBST-15015**V-K	1500	P120	P120	P130	-	-	-	-	-	-	7Z
2600	VLBST-26015**V-K	1500	P130	P130	-	-	-	-	-	-	-	0X
3700	VLBST-37015**V-K	1500	P130	P130	-	-	-	-	-	-	-	0X

BS サーボモーター

Tシリーズ 標準タイプ (モーター定格回転数 3000r/min)

サーボモーター 容量(W)	サーボモーター形式		減速比									モーター フランジ コード
	形式	定格回転数 (r/min)	3.7	5	9	11	15	21	33	45	81	
500	VLBST-05030**V-K	3000	P120	P120	P120	P120	P120	P120	P130	P130	-	0V
800	VLBST-08030**V-K	3000	P120	P120	P120	P120	P120	P120	P130	P130	-	7V
1400	VLBST-14030**V-K	3000	P120	P120	P120	P130	P130	P130	-	-	-	7X
1800	VLBST-18030**V-K	3000	P120	P120	P130	P130	P130	-	-	-	-	7X
2400	VLBST-24030**V-K	3000	P120	P120	P130	-	-	-	-	-	-	7Z
3700	VLBST-65030**V-K	3000	P130	P130	P130	-	-	-	-	-	-	0X
5000	VLBST-55030**V-K	3000	P130	P130	-	-	-	-	-	-	-	0X
5500	VLBST-55030**V-K	3000	P130	P130	-	-	-	-	-	-	-	0X
6500	VLBST-65030**V-K	3000	P130	-	-	-	-	-	-	-	-	0X

注) 1. 枠番別の定格トルク、許容最高入力回転数、許容ピークトルク、許容ラジアル・スラスト荷重については、選定表 3 (C32 ~ C35 頁) をご参照ください。

- の組合せは、選定表 3 (C32 頁) の起動停止時ピークトルクをご確認ください。
- △の組合せは、選定表 1 (C7 頁) の無負荷ランニングトルクをご確認のうえ選定ください。
- モーター軸はキーレスを推奨します。