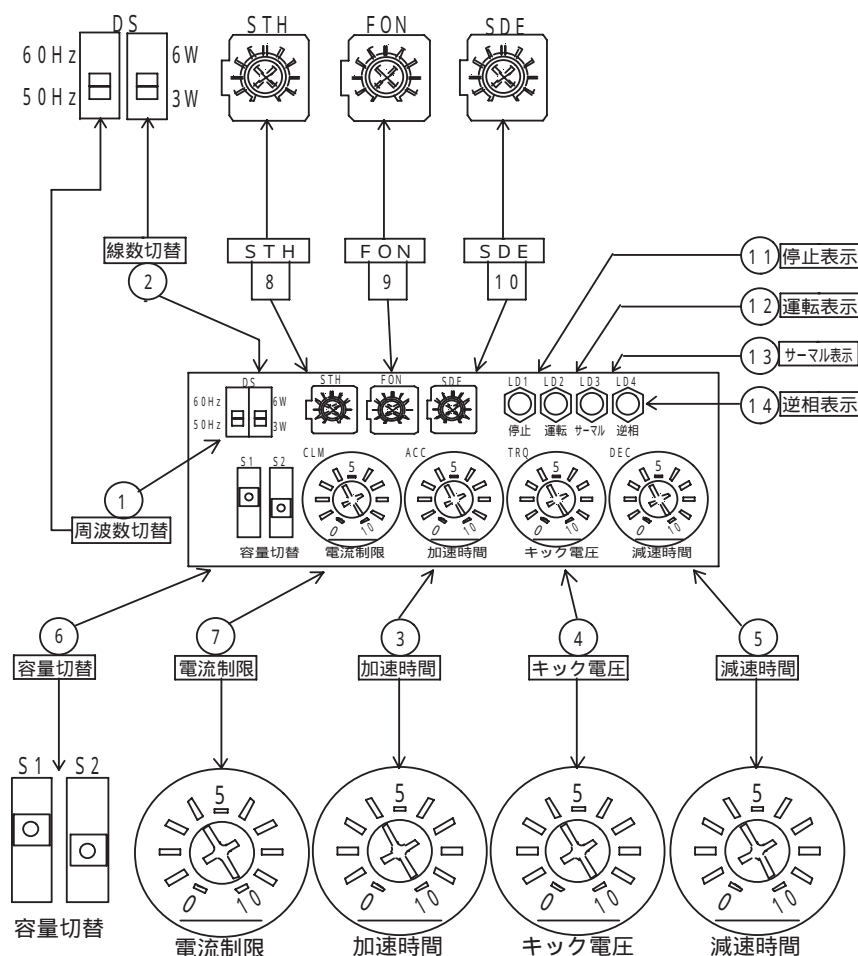


調整部

-Beat調整部の配置



- 周波数切替 50Hz 60Hzを設定します。
 線数切替 3線式 6線式を設定します。
 加速時間 ソフトスタートの時間を設定します。
 キック電圧 始動開始時の印可電圧を設定します。
 減速時間 ソフトストップの時間を設定します。
 容量切替 定格電流を設定します。
 電流制限 始動中の電流制限値を設定します。
 ⑧ STH サーマル動作時間微調整用
 ⑨ FON ハイパス用MC動作微調整用
 ⑩ SDE ソフトストップ機能微調整用
 通常は操作しません。
 通常は操作しません。
 通常は操作しません。
 停止表示 緑色、停止時点灯します。
 運転表示 赤色、動作中点灯します。
 サーマル表示 橙色、温度異常または始動時サーマル動作時点灯します。
 逆相 橙色、逆相時点灯します。

詳細は取扱説明書をご参照ください。

シリーズ一覧

AC3 200V 級					AC3 400V 級				
型式 ACS-	3線式接続		6線式接続		型式 ACS-	3線式接続		6線式接続	
	容量 kW	定格電流 A	容量 kW	定格電流 A		容量 kW	定格電流 A	容量 kW	定格電流 A
LF2015S	7.5	32	11	52	LF4015S	7.5	18	11	29
	11	46	18.5	74		11	25	18.5	40
	15	60	22	98		15	32	22	52
LF2022S	15	60	22	98	LF4030S	18.5	39	30	63
	18.5	74	30	120		22	46	37	74
	22	88	37	145		30	60	45	98
LF2037S	22	88	37	145	LF4045S	30	60	45	98
	30	115	45	185		37	74	55	120
	37	145	55	240		45	88	75	145
LF2055S	37	145	55	240	LF4075S	55	110	90	180
	45	176	75	290		65	130	110	210
	55	210	90	340		75	145	125	240
LF2075S	55	210	90	340	LF4110S	75	145	125	240
	65	250	110	410		90	176	150	290
	75	280	125	460		110	210	180	340
					LF4150S	110	210	180	340
						132	250	220	410
						150	280	250	460

7.5kW以下用・15kW以下用には、簡易型単機能タイプのLESシリーズもございます。お問合せください。

形式説明

ACS- F ____ S

基本型式

方式：L式

バージョン：F

電圧：2 = 200V 級 4 = 400V 級

容量 kW [3桁] (枠最大容量)

外部短絡方式

例

ACS-LF2022S

-Beat

L式

Fバージョン

200V

15 ~ 22 kW