

# Spincontrol コントローラー

	Spincontrol Basic	Spincontrol L	Spincontrol S
搭載機種	1-14, 1-14K, 1-16, 1-16K, 2-7	2-16P, 2-16KL, 3-16L, 3-16KL, 4-5L	3-18KS, 3-30KS, 4-16S, 4-16KS, 6-16S, 6-16KS, 8KS
ディスプレイ	LCD	LCD	TFT
メッセージウインドウ	N/A	N/A	✓
設定値と実測値の常時表示	N/A	✓	✓
設定可能時間	10 秒～ 99 分 59 秒	10 秒～ 99 分 59 秒	10 秒～ 99 分 59 秒
設定速度到達後時間計測	N/A	✓ (切替可能)	✓ (切替可能)
設定時間刻み	1 秒	1 秒	1 秒
フラッシュ運転 / 計測運転	可能 / 可能	可能 / 可能	可能 / 可能
スピード設定刻み	100RPM	100RPM	標準モード：100RPM 詳細モード：1RPM
温度設定刻み (冷却モデルのみ)	1℃	1℃	1℃
RCF 設定刻み	10xg	10xg	標準モード：10xg 詳細モード：1xg
進行状況の表示	N/A	N/A	✓
プログラム数	10	50	60 (名称設定可能)
直線加速	2	10	10
二次加速曲線			10
ユーザー定義加速曲線	N/A	N/A	10
直線減速	2	10	10
二次減速曲線			10
ユーザー定義減速曲線	N/A	N/A	10
終了後のリッド自動開放	✓	✓ (切替可能)	✓ (切替可能)
開始遅延 (Clotting time)	N/A	N/A	✓
静止状態での冷却 (冷却モデルのみ)	✓	✓	✓
ブレーキング機能 "Rapid Temp"	✓	✓	✓
温度偏差モニタリング	N/A	N/A	✓
サウンド	N/A	✓ (切替可能)	✓ (切替可能)
停止状態の視覚表示	N/A	✓	✓
遠心回数モニタリング	N/A	N/A	✓
ローターサイクル数モニタリング	N/A	✓	✓
ローター寿命警告表示	N/A	✓	✓
高密度液体設定	N/A	N/A	✓ (>1.2g/cm <sup>3</sup> )
パスワードプロテクション	N/A	✓	✓
マイクロプロセッサ制御	✓	✓	✓