



モーター型式名				EF-30BSD-V (販売:三菱電機・製造:ムライ機器)			
電動機形式				耐圧防爆形 コンデンサ誘導電動機 E種 42G4			
防爆構造電気機械器具 検定番号				第T65570号			
使用周囲条件				温度 -20℃~+50℃	湿度 90%以下	屋内	
特性	周波数 (Hz)	極数 (P)	消費電力 (W)	公称出力 (W)	電流 (A)	最大負荷電流 (A)	騒音 (dB)
	50	4	60	50	0.61	0.86	48
	60	4	79	50	0.79	1.11	21

*消費電力「電流」騒音はフリーエア-時の値です。
*騒音測定点は側面より距離1.5mです。
*公称出力はおよその目安です。

*過負荷保護装置は必ず機器1台ごとに取り付けてください。
*過負荷保護装置の選定は最大負荷電流の1.2~1.5倍程度を目安にしてください。
*漏電ブレーカーを必ず設置してください。

- 設計変更		設計変更		記入者		記事		単位		mm		日付		2021.03.18		製品名		耐圧防爆形 強制換気 中間型 MSQ	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
現場名		個数		設置場所		モーター枠 : ホリエスチル塗装鋼板		羽根		モーター : アクリル塗装		ボルトナット : スチレンス		設計		細江		佐伯	
機器 No.		個数		設置場所		モーター枠 : ホリエスチル塗装鋼板		羽根		モーター : アクリル塗装		ボルトナット : スチレンス		設計		細江		佐伯	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	
- 設計変更		設計変更		-		ケーシング : カルル/リウノ鋼板 t1.0		尺		1 / 1 / 6		三角法		番		MSQ - 300S - 300		三和式リウノ-株式会社	