



E-1型式名		EF-40DTC-V (販売: 三菱電機・製造: ムライ機器)				電源		3相 200V	
電動機形式		耐圧防爆形 3相誘導電動機 E種 d2G4				耐電圧		AC1500V 1分間	
防爆構造電気機械器具 検定番号		第165572号				絶縁抵抗		10MΩ以上 (500V絶縁抵抗計)	
使用周囲条件		温度 -20℃~+50℃ 湿度 90%以下 屋内				羽根形式		40cm 金属製軸流羽根	
特性	周波数 (Hz)	極数 (P)	消費電力 (W)	公称出力 (W)	電流 (A)	最大良荷電流		騒音 (dB)	概算質量 (kg)
	50	4	144	200	0.69	0.99		57	42
	60	4	215	200	0.79	1.15		61	42

※「消費電力」「電流」「騒音」はフリーエリア時の値です。
※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。
※本製品は羽根下向き姿勢での使用はできません。

-		股		番号	DATE	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 ステンレス		
現場名		-		△	2021.04.01	設計変更		-	ケーシング : SUS304 2B #12	尺	1 / 1 / 8	投影法	三角法	品番	MSQ - 400T - 400 - SUS		
機器 No.		個数		△	-	設置場所		-	ケーシング : ポリエスチル塗装鋼板	設計	細江	検図	佐伯	図番	01		
-		-		△	-	-		-	羽根 : ポリエスチル防体塗装								
-		-		△	-	-		-	ケーシング : エチル塗装								
-		-		△	-	-		-	ホルナット : ステンレス								