

品名	ダクトファン DF-40ETD1	台数	
形名		記号	

電 源	3相 200/200-220V	耐 電 壓	A.C 1500V 1分間
羽 根 形 式	40cm 静翼設置形軸流羽根	絶 緣 抵 抗	10MΩ以上(500V絶縁抵抗計)
電 動 機 形 式	全閉形 3 相誘導電動機 E 種 4 極	質 量	17.2 kg
使用周囲条件	温度 -10°C ~ +40°C 相対湿度 80%以下(常温) 屋内使用		マンセル 7.65Y7.6/0.7 羽根、モーター外郭、ガード:ポリエステル粉体塗装 ダクト:カチオン電着塗装
玉 軸 受	負 荷 側 6203ZZ NC 反負荷側 6203ZZ グ リ ス シリコン SH-44M	色調・塗装仕様	

※騒音は本体吐出口にダクトを取付けた状態で吸込側前方斜め45°、1.5mの点における値です。

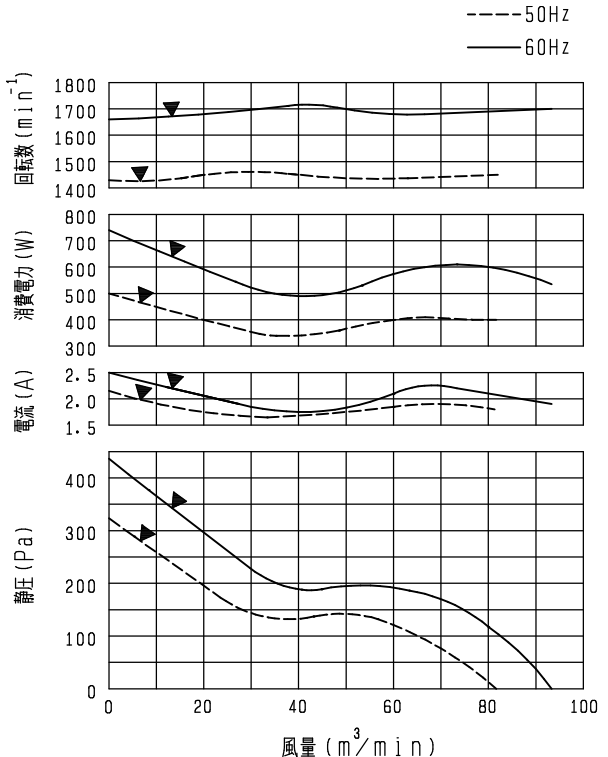
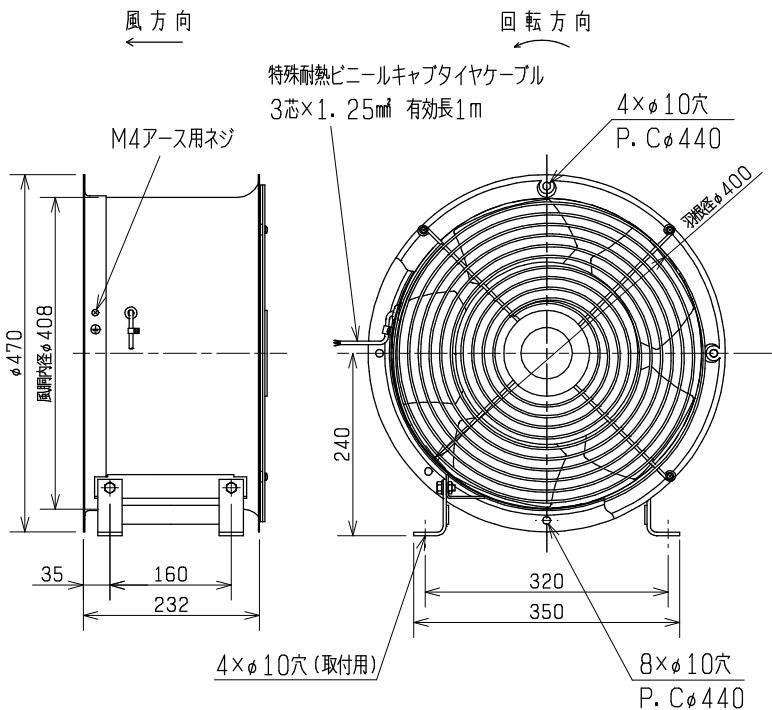
※最大電流は最大負荷時の値です。

■特性曲線図 ※風量はオリフィスチャンバー法による。

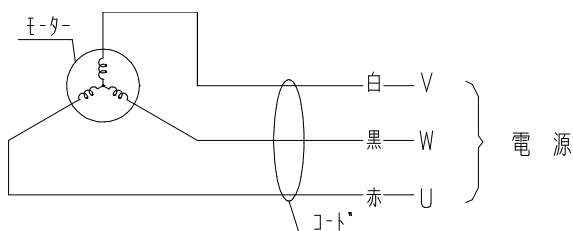
※特性は 200V 時の値。

▲印より右が使用可能範囲

## ■ 外形図



■ 結線図



第3角図法	単位	尺度	作成日付	品名 形名	ダクトファン DF-40ETD1	
	mm	非比例尺	2013.3.1			
三菱電機グループ 株式会社 ソーワテクニカ			整理番号	Sビシ 9F0-108-B	仕様書	