



特性表										
風量値はフリーエアにて測定した値です 騒音は1.5m離れた地点の3点の平均値でフリーエアにて測定した値です										
電 源 (V)	羽根径 (cm)	公称出力 (W)	極 数 (P)	風 量 (m³/h)		騒 音 (dB)		ブレーキ選定電流 参考値 (A)		重 量 (kg)
				50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	
三相200	105	2200	8	34200	34200	76	78	13.5	12.0	350

殿	番号	DATE	訂 正 追 記 事 項	記入者	記事	単位	m / m	日付	2017.10.01	製品名	屋上換気扇 強制換気 架台仕様		
	△				材質 本体 ガルバリウム鋼板製 塗装 シリコンアクリル樹脂塗装	A1	1 / 6 /	A3	1 / 12 /	品番	SVF-1050T		
	△					設計		承認		現場名			
	△					製図	北 村	検図		 三和電機株式会社	図番	F105GT1710	
	△												
	△												
	△				モーター・ファン 鋼板製								