

特 性 表										
電 源 (V)	羽根径 (cm)	公称出力 (W)	極 数 (P)	風 量 (m³/h)		騒 音 (dB)		最大負荷電流(A)		重 量 (Kg)
				50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	
三相200	30	50	4	1680	1980	36	39.5	0.44	0.43	15

\*「風量」「騒音」はフリーエア時の値です。

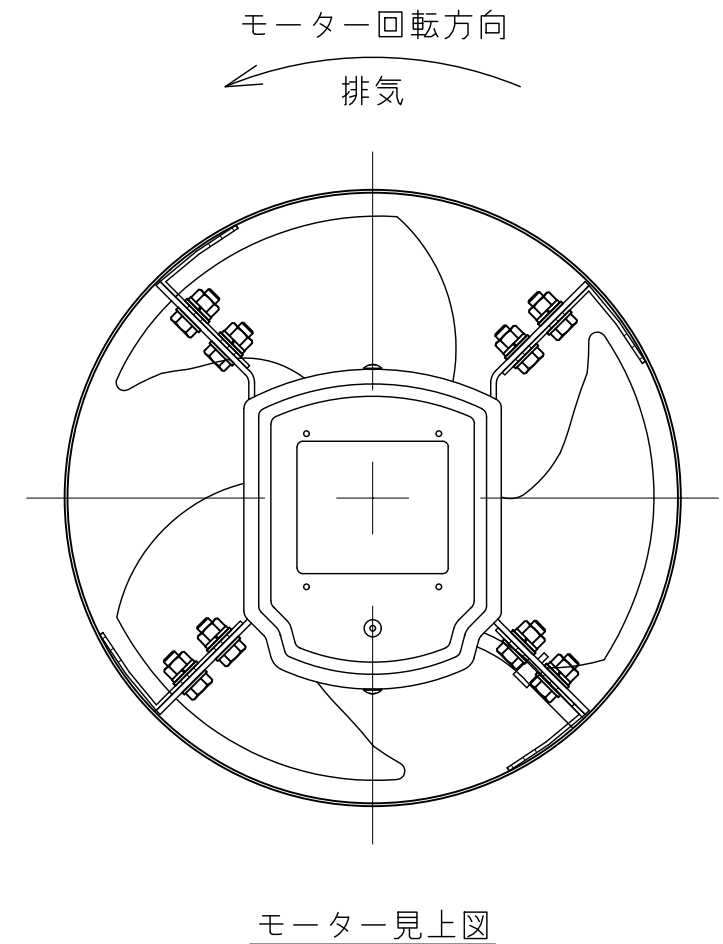
\*騒音測定点は 側面より距離1.5mです。

\*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。



殿	番号	DATE	訂 正 追 記 事 項	記入者	記事	単位	m / m	日付	2021.05.01	製品名	屋上換気扇 強制換気 タンパー付			
	△	2025.09.1	高さ寸法変更	田 村	材質 笠・筒 アルミ製/アルマイト加工 鉄骨 スチール/メッキ加工 ホルト SUS304 タンパー アルミ製	A1	1 / 2 /	A3	1 / 4 /	品番	SV0-300TD			
	△					設計		承認		現場名				
	△					製図	北 村	検図	佐 伯	三和式ポンプ株式会社		図番	030ATD2105	
	△													
	△													
	△													
	△					モーター・ファン 鋼板製								