

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	50	400	6	6060	7140	48	51.5	2.55	2.40	20

＊「風量」「騒音」はフリーエア時の値です。

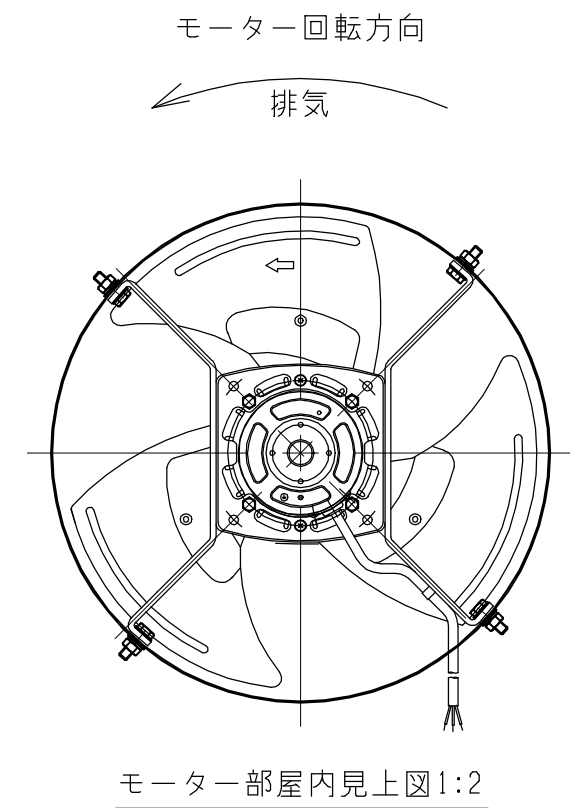
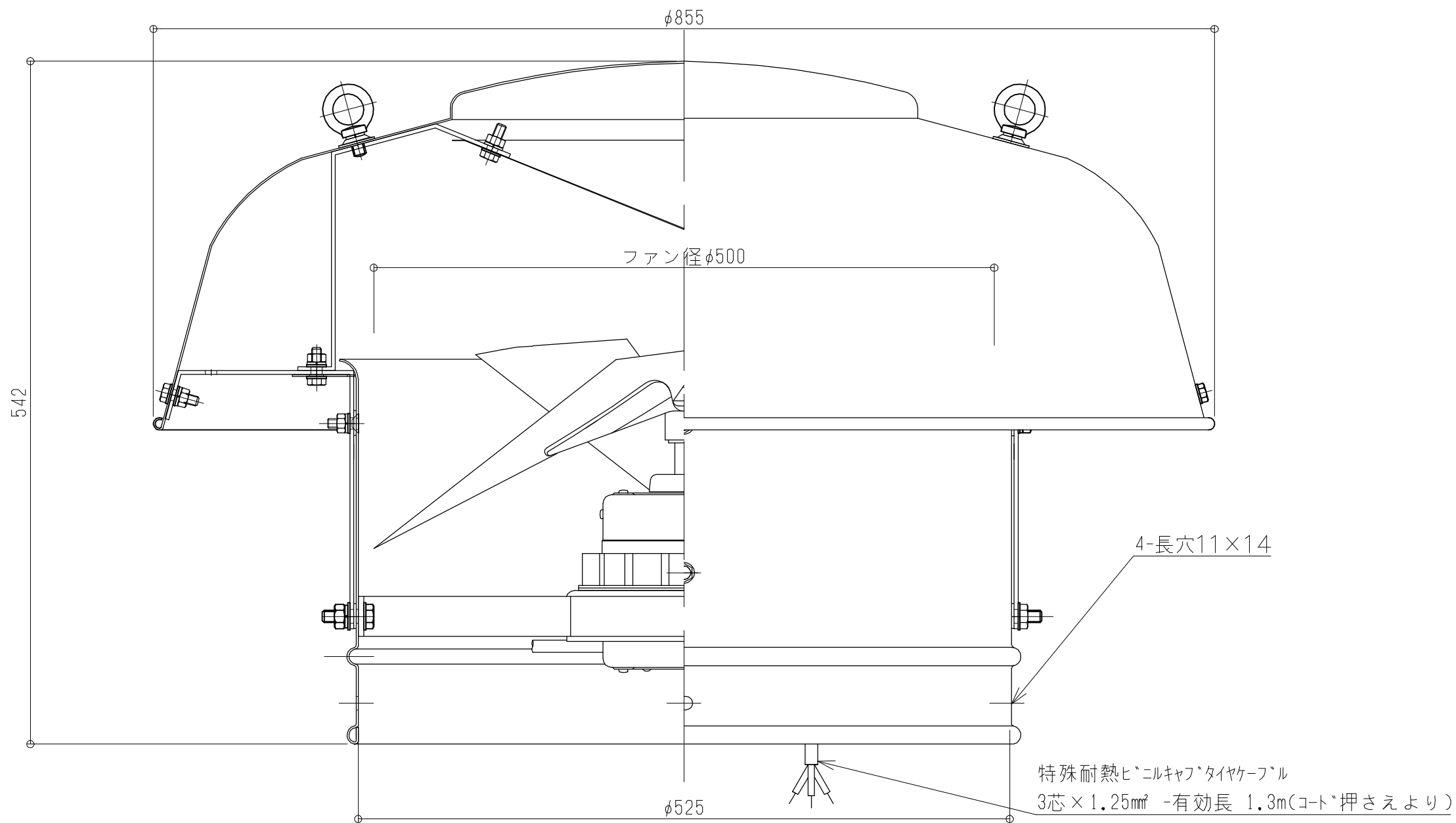
＊騒音測定点は 側面より距離1.5mです。

＊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。



		番号	DATE	訂 正 追 記 事 項	記入者	記事	単位	m / m	日付	2023.03.07	製品名	屋上換気扇 強制換気		
	殿	①				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 ボルト SUS304  モーター・ファン 鋼板製	A1	1 / 2 /	A3	1 / 4 /	品番	SV0-500T		
		②					設計		承認		現場名			
		③					製図	吉 沢	検図	佐 伯	 三和式ポンプ株式会社		図番	050AT2203
		④												
		⑤												
		⑥												
		⑦												