

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	90	1500	8	17400	20100	70	75	4.67	5.33	120

\*「風量」「騒音」はフリーエア時の値です。

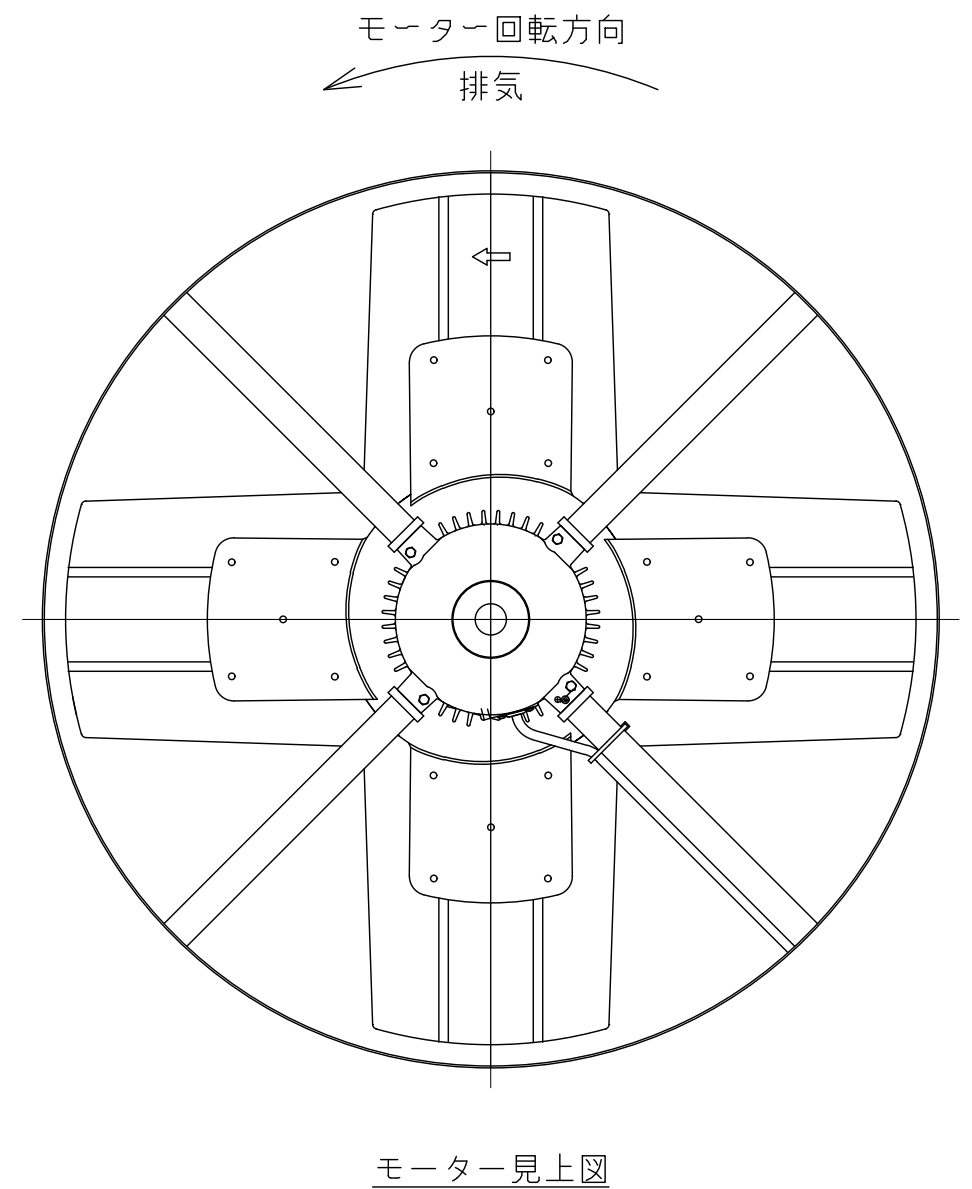
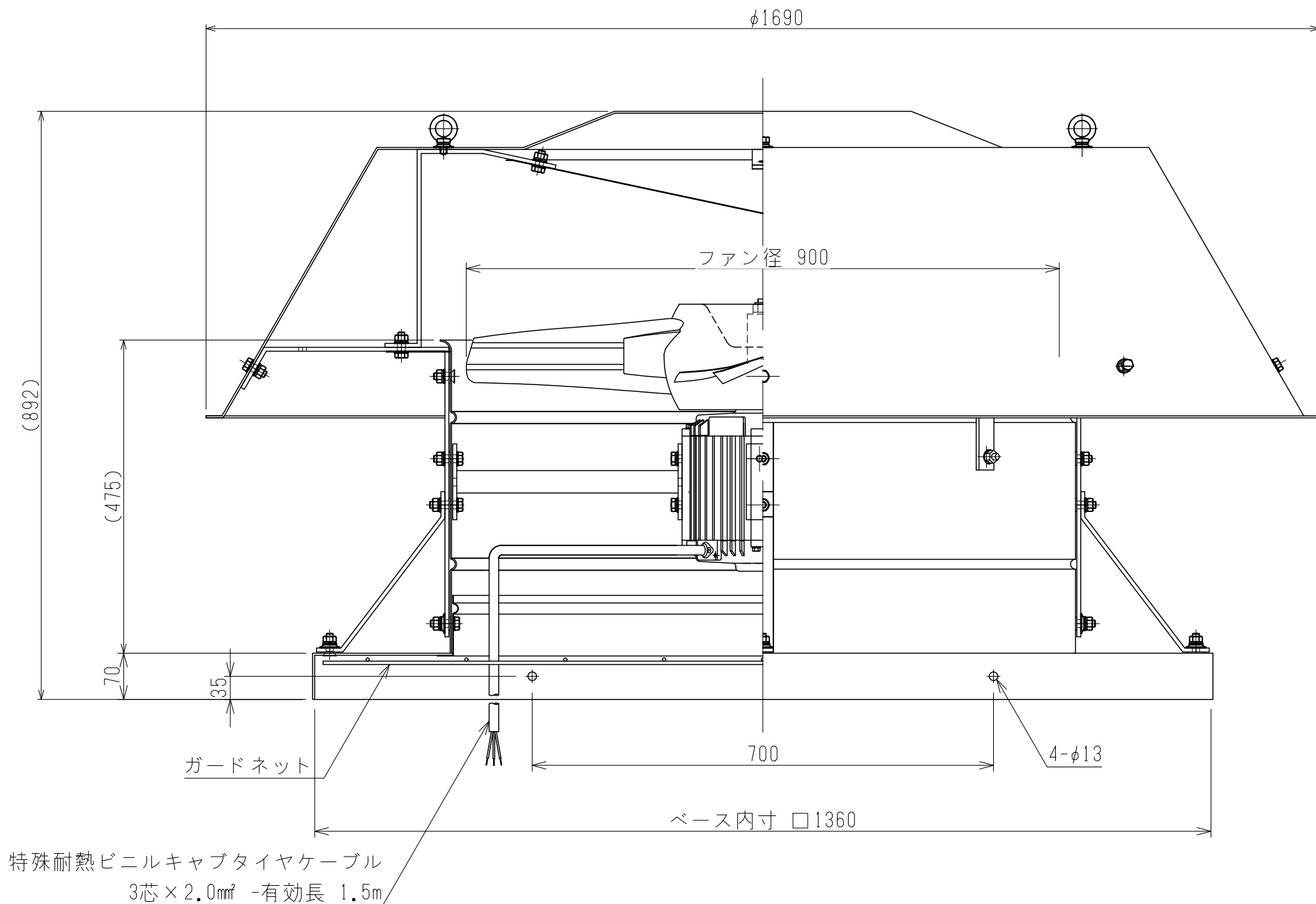
\*騒音測定点は 側面より距離1.5mです。

\*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 架台仕様			
	①	'21.10.26	最大負荷電流修正	佐 伯	材質	A1	1 / 4 /	A3	1 / 8 /	品番	SVK-900TQ			
	②				笠 FRP製 / ケルコート加工									
	③				筒 アルミ製 / クリア塗装									
	④				ベース スチール / シルバー塗装									
	⑤				鉄骨 スチール / メッキ加工									
	⑥				ボルト SUS304									
	⑦													
					モーター・ファン 鋼板製	製図	北 村	検図	佐 伯	 三和式フンチレーター株式会社	図番	K90ATQ2105		