

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	
単相100	30	50	4	1680	1980	36	39.5	0.96	1.07	15

*「風量」「騒音」はフリーエア時の値です。

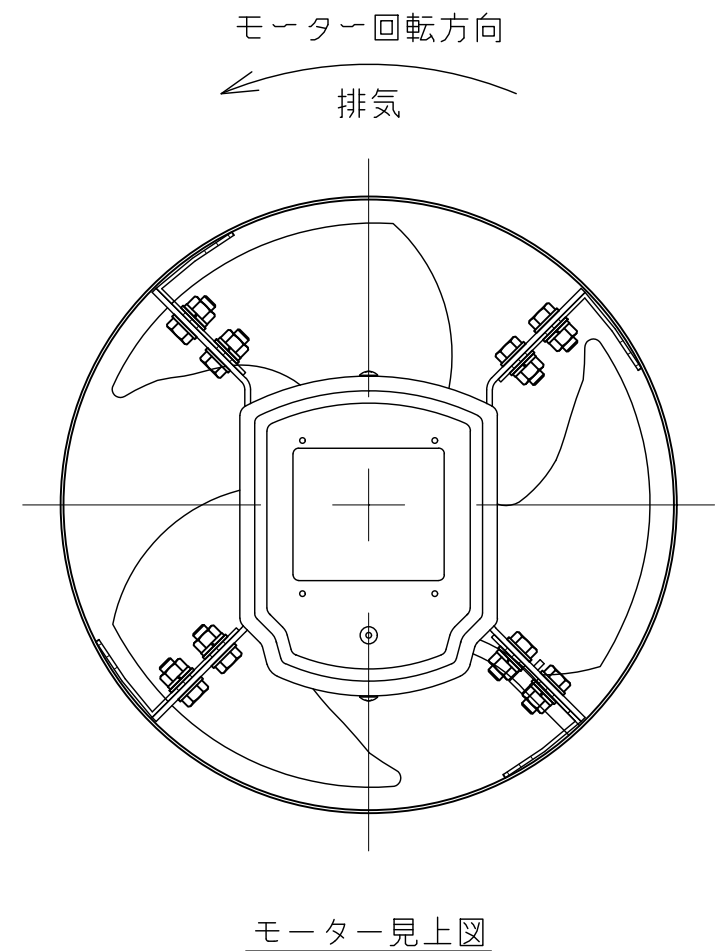
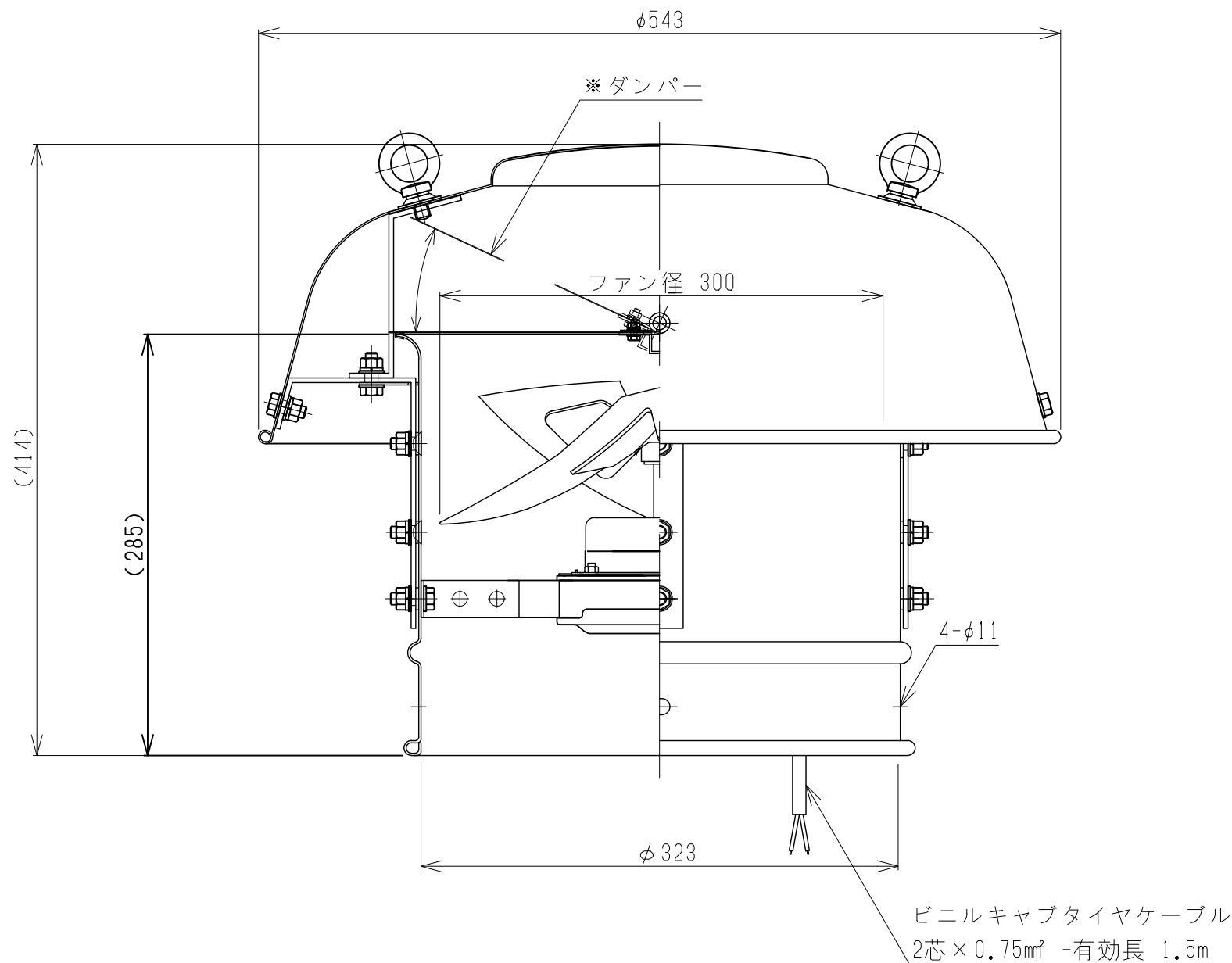
*騒音測定点は 側面より距離1.5mです。

*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。



	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		
	①	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 モーター・ファン 鋼板製	A1	1/2	A3	1/4	品番	SV0-300SD		
	②					設計		承認		現場名			
	③					製図	北村	検図	佐伯	三和式機株式会社		図番	030ASD2105
	④												
	⑤												
	⑥												
	⑦												