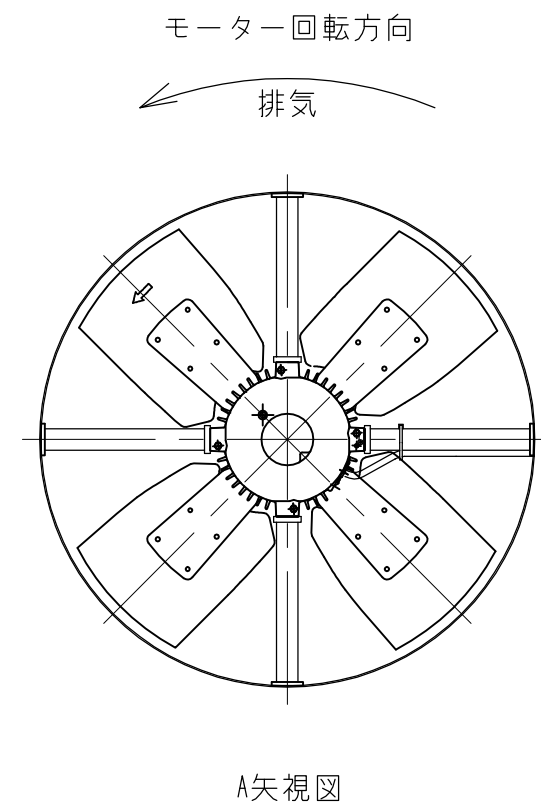
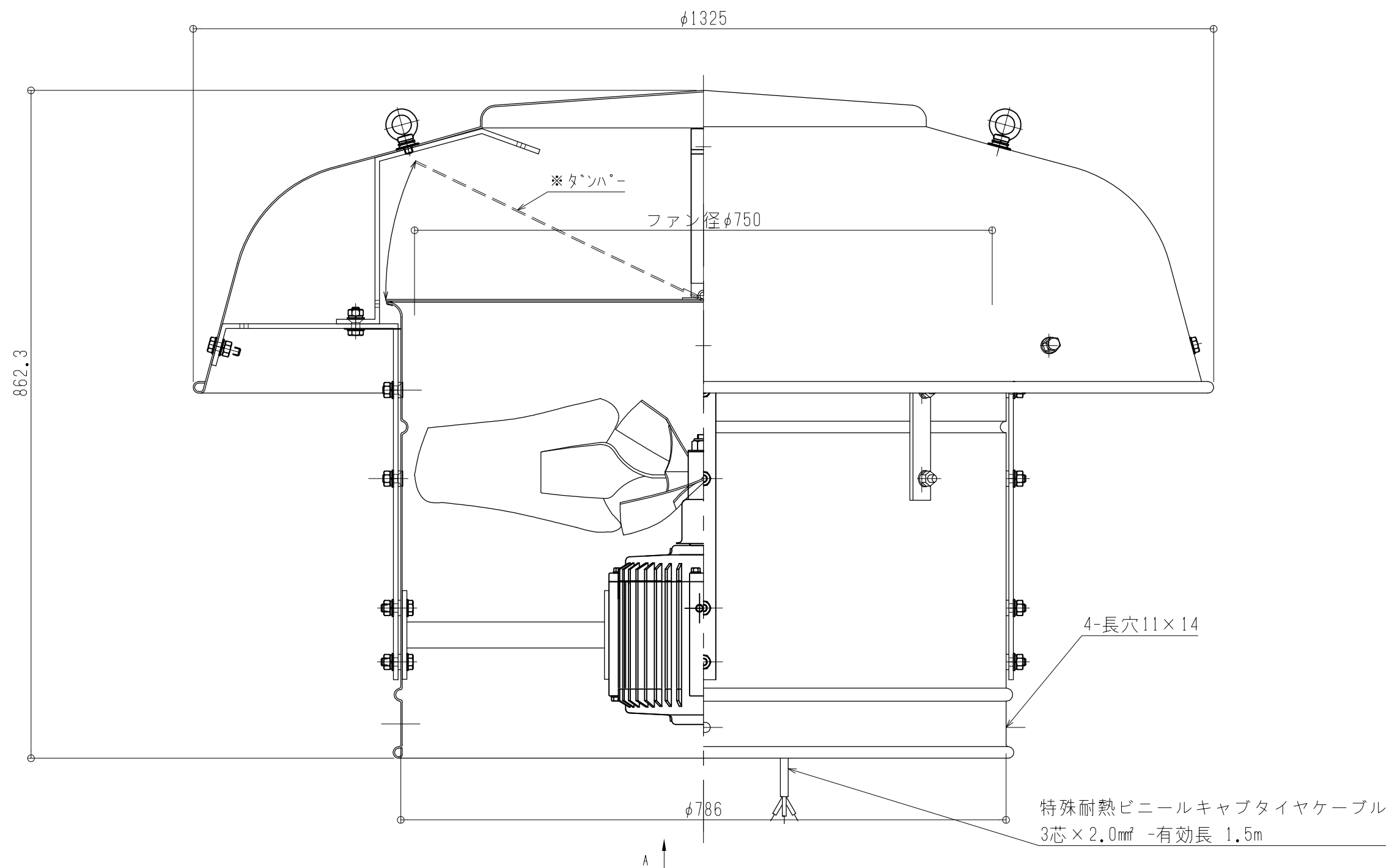



風量 (m³/h) ※上記風量にはオプション(※印)の圧力損失を含んでいません。



特性表

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)		最大負荷電流(A)		重 量 (kg)
				50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	
三相200	75	1500	6	19800	23100	68	72	7.92	8.58	72

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 タンハ-付		
	①				材質 笠・筒 アルミ製ノアルマイト加工 鉄骨 スチール/メッキ加工 ホルト SUS304 タンハ- アルミ製 モーター・ファン 鋼板製	A1	1 3	A3	1 6	品番	SV0-750TD		
	②					設計		承認		現場名			
	③					製図	北 村	検図	佐 伯	 三和モーター株式会社		図番	075ATD2105
	④												
	⑤												
	⑥												
⑦													