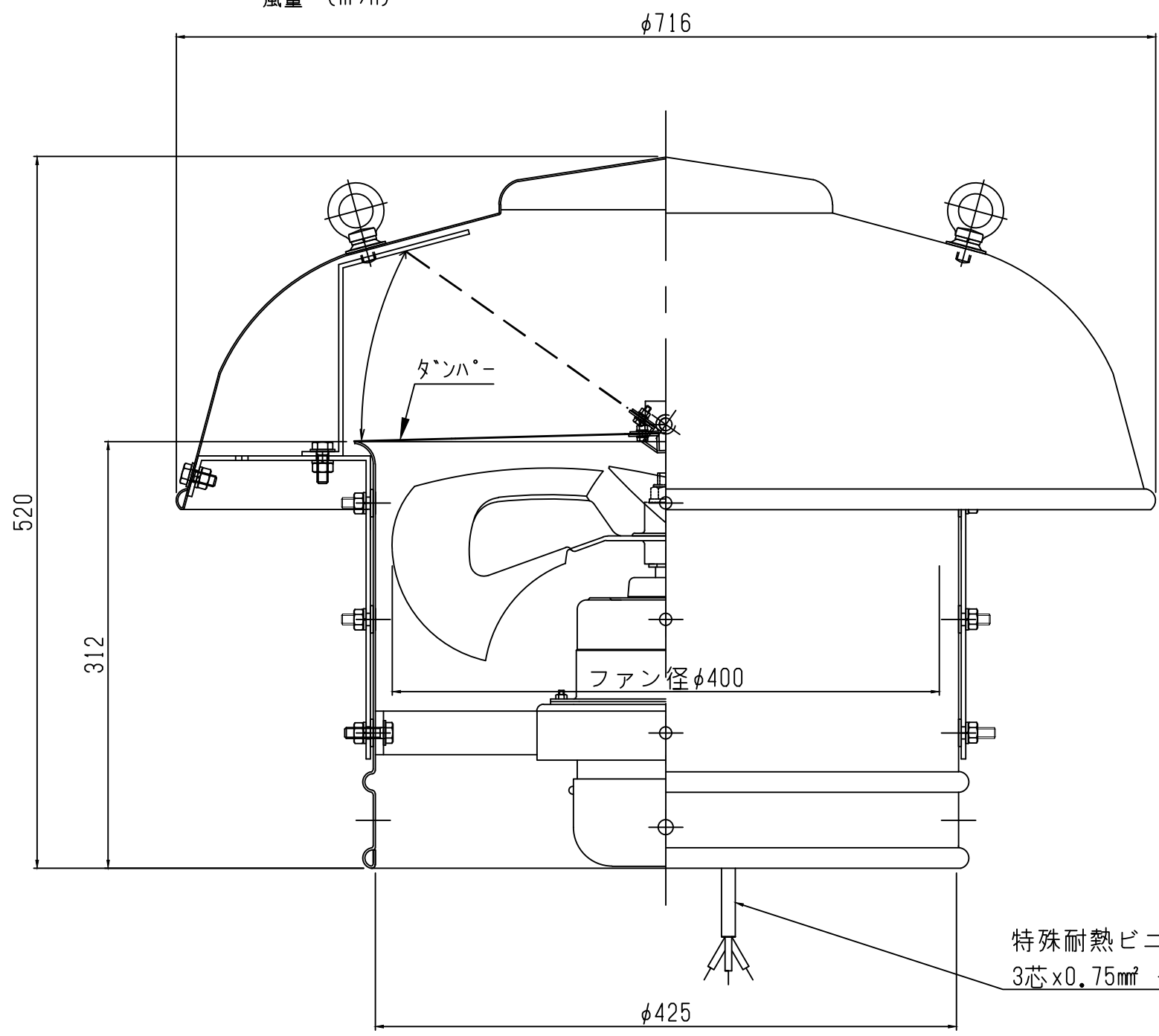


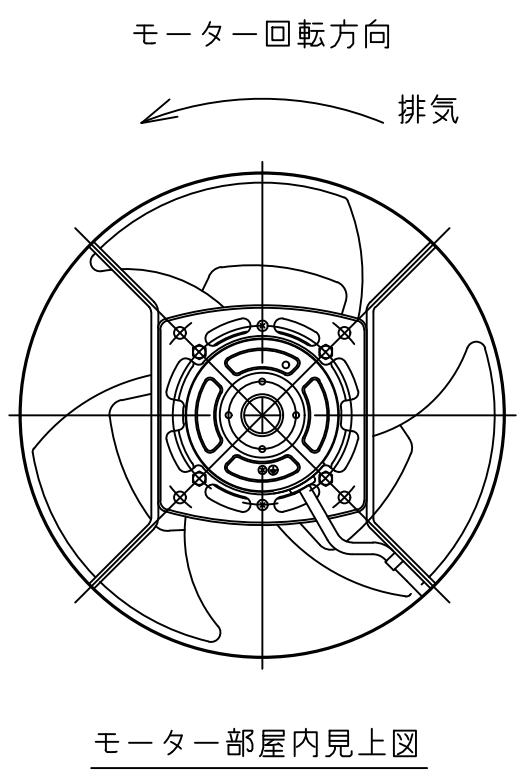
特性表

風量値はフリーエアにて測定した値です  
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)		ブレード選定電流 参考値 (A)		重 量 (kg)
				50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	
単相100	40	100	6	3180	3780	41	44.5	3.30	4.35	20



特殊耐熱ビニルキャブタイヤケーブル  
3芯x0.75mm² -1.5m



殿	番号	DATE	訂 正 追 記 事 項	記入者	記事	単位	m/m	日付	2018.02.01	製品名	SV0-400SD
	△				材質	A1	1/2	A3	1/4	品番	SV040ASD1801
	△				笠・筒・ダンパー	設計		承認		現場名	
	△				アルミ製/アルマイト加工	製図	北 村	検図		三和工業株式会社 図番 01	
	△				鉄骨。ボルト						
	△				スチール/メッキ加工						
	△				モーター・ファン 鋼板製						