

仕 様 書

納入先		納入先仕様 No.	
殿		製造者仕様 No.	
機 械 名	電気噴霧機	型 式	SFJ-2000
乾 燥 質 量	48kg	寸法 (L×W×H) mm	710×530×1750~2020 (H寸法調整可)
外 観	立形	仕様書作成年月日	平成 22年 5月 11日 R01

ポンプ	型 式	S1		備考 霧囲気 気温：max40℃ 湿度：max80% 特記：凍結不可 水道水以外使用禁止
	圧 力	4.9MPa (50kgf/cm ²)		
	ポンプ水量	1.1/1.3 L/min	50/60Hz	
	回 転 数	1450/1750 min ⁻¹	50/60Hz	
	所要馬力	-		
	吸込揚程	-		
	接続口径	(吸) 3/4" (吐) 3/8" (余) -		
ノズル噴霧量	約 0.24 L/min (ノズル SUPERJ08x5 個)			

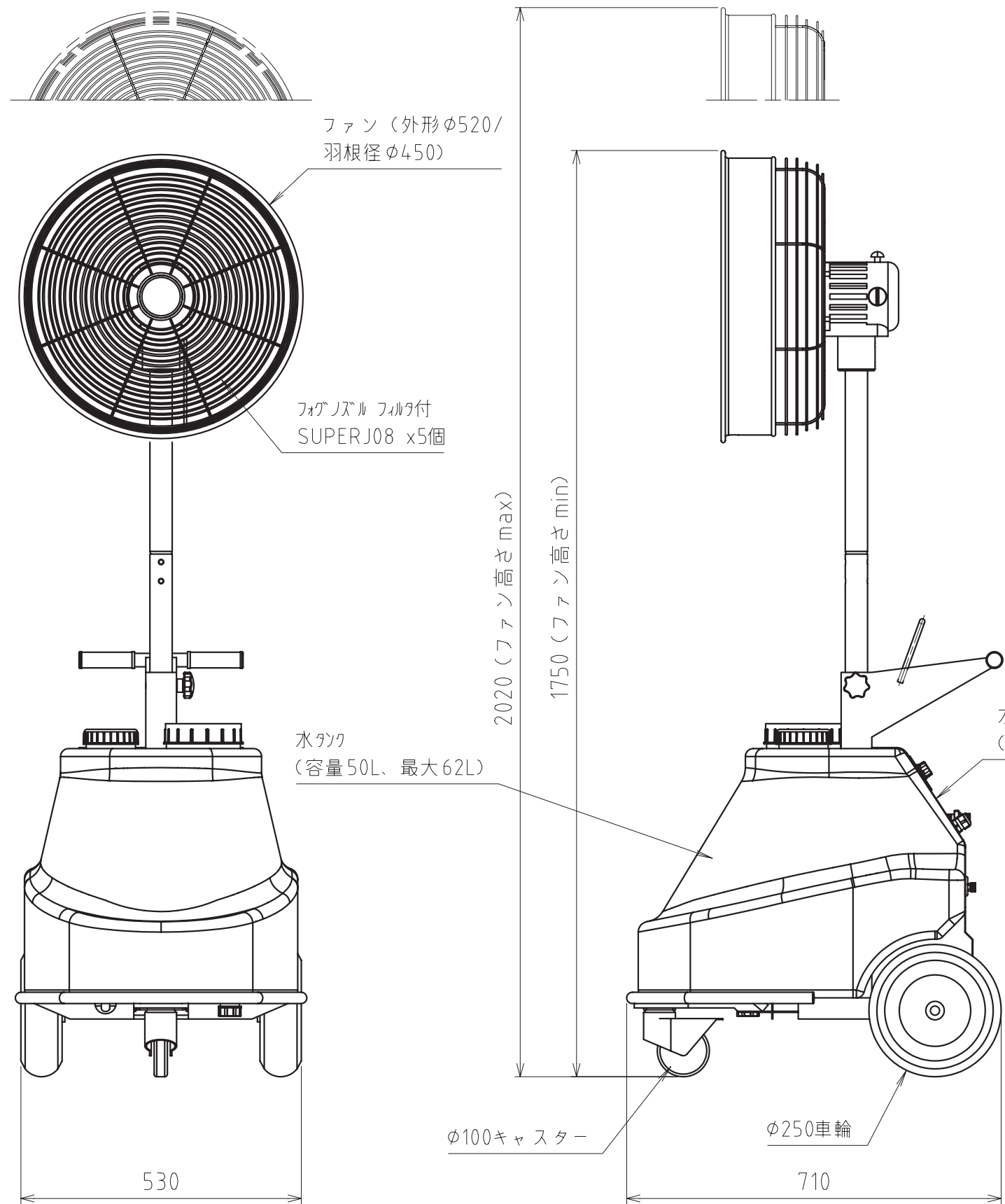
ポンプ モータ	形 名	TM25SP		備考 霧囲気 気温：max40℃ 湿度：max80% 特記：凍結不可 雨天時屋外使用不可
	出 力	0.25kW 1450/1750min ⁻¹ (極数：4) 50/60Hz		
	定格電圧	動力回路：100V/操作回路 100V		
	定格電流	5A (絶縁：E種)		
	起動方式	じか入れ		
	電磁開閉器	コントロールユニット (サマル：7A)		
キャブタイヤ	2mm ² ×3 芯×5m			

ファン モータ	形 名	KTS-1845		備考 霧囲気 気温：max40℃ 湿度：max80% 特記： 雨天時屋外使用不可
	出 力	0.16kW 1450min ⁻¹ 50/60Hz		
	定格電圧	動力回路：100V/操作回路 100V		
	電 流	1.6A		
起動方式	じか入れ (ロータリスイッチ)			

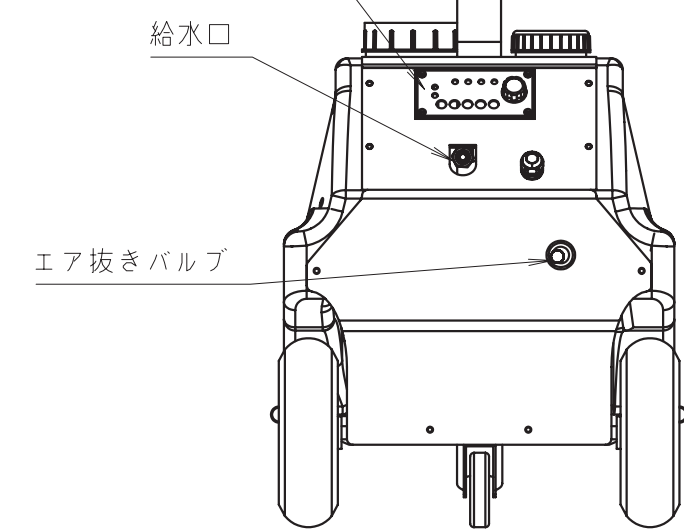
装 備	水タンク (容量：50L 最大：62L) ※ホールドアップ、水量計付き フォグノズル SUPERJ08 x 5 個 (フィルタ付) ライントレー x 1 個 高圧ラインフィルタ コントロールユニット (湯水停止装置、間欠運転装置、ファンスピード無段階制御) ※間欠運転は3モードリセット式、①50秒 on-15秒 off②50秒 on-30秒 off③50秒 on-50秒 off
--------	--

使用液	清水 (40℃以下)
伝達方式	ホロシヤフ直結
圧力調整弁	レギュレータ (エア抜き：手動)
圧力計	なし
車 輪	φ250 (黒)

一般公差(長さ)			一般公差(角度)			仕上げ記号の表面あらさ			
基準寸法の区分	許容差		基準寸法の区分	許容差		仕上げ記号	Ra	Ry	基準長さ
0.5以上 6以下	±0.1		10以下	±1°		▽▽▽	0.2	0.8	0.8
6以下 30以下	±0.2		10以下 50以下	±30'		▽▽	1.6	6.3	0.8
30以下 120以下	±0.3		50以下 120以下	±20'		▽	6.3	25	2.5
120以下 400以下	±0.5		120以下 400以下	±10'		▽	25	100	8
400以下 1000以下	±0.8		400以下 1000以下	±5'		▽	特に規定しない		
1000以下 2000以下	±1.2		※一部の精度は、JISB0202(管用平行円錐), JISB0203(管用テーパ円錐)のB級に準ずる。						
2000以下 4000以下	±2								



コントロールユニット
(ポンプ連続+3モード間欠/
ファンスピード無段階)



作成年月日 DATE	2010/04/16	三角法	△	
承認 APPROVED	材質 MATERIAL	尺度 SCALE	1:10	△
確認 CHECKED	設計 DESIGNED	製図 DRAWN	型式 MODEL	SFJ-2000
			図名 NAME	外形寸法図
			コード CODE	090003
スーパ工業株式会社 SUPER INDUSTRIES CO.,LTD.			図番 DWG.No.	A3横