

モイストプロセッサー 製品標準仕様表(加湿特化タイプ)

2020年4月 1日版

■型式呼称表

MPK	-	6*00 9*00	SH GT
①		②	③

番号	区分	記号	内容
①	機種	MPK	加湿特化型処理機
②	処理風量	6*00	6,000m ³ /h
		9*00	9,000m ³ /h
③	主熱源	SH	受給温水
		GT	搭載ガス給湯器

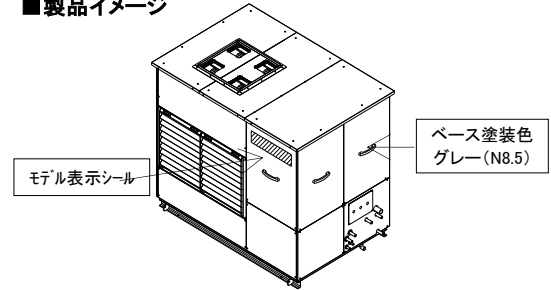
導入施設の種類により型式・仕様が下記のように変わります。

	処理風量記号の *印	処理機外装の モデル表示シール
標準モデル	0	なし
メディカルモデル	5	MEDICAL MODEL
アグリモデル	8	AGRI MODEL

■製品スペック表

標準温湿度条件		乾球温度		絶対湿度	
外気条件	冬(加湿)	-0.3	°C	1.3	g/kg'
給気条件	SH	28.0	°C	14.0	g/kg'
	6000GT	23.0	°C	14.0	g/kg'
	9000GT	25.3	°C	14.0	g/kg'

■製品イメージ



仕様は予告なしに改良などにより変更することがあります。

型 式	MPK-6*00GT-DO(C)R	MPK-9*00GT-DO(C)R	MPK-6*00SH-DO(C)R	MPK-9*00SH-DO(C)R	
製品イメージ					
電 源	三相 200V 50/60Hz	三相 200V 50/60Hz	三相 200V 50/60Hz	三相 200V 50/60Hz	
電 気	消費電力 kW	7.2	8.6	5.0	7.1
	遮断器定格電流 A	40	50	30	40
外 形	幅 mm	2,620	3,220	2,170	2,770
	奥行 mm	1,500	1,500	1,500	1,500
	高さ mm	1,865	1,865	1,765	1,765
	乾燥重量 kg	1,460	1,840	1,110	1,480
	溶液保有量 kg	440	620	380	560
	運転重量 kg	1,900	2,460	1,490	2,040
性 能	風 量 m ³ /h	6,000	9,000	6,000	9,000
	機 外 静 圧 Pa	250		250	
	処理温熱量(加湿) kW	111.6	174.4	121.8	182.7
	加 湿 量 kg/h	91.4	137.2	91.4	137.2
	受給温水温度 °C	60°C以下			
	受給温水量 L/min	-	-	360以下	540以下
	機内圧力損失 kPa	65(410L/minのとき)			
	ガスヒータ能力 kW	55.8×2	87.2×2	-	-
	ガス消費量 kW	69.2×2	112×2	-	-
	騒 音 値 dB	64.6	65.0	64.6	65.0

<製品に関するお問合せ先>

ダイナエアー株式会社
TEL:03-3294-4566
FAX:03-3294-4591



MOIST-PROCESSOR
hyper air quality & energy saving