

MSシリーズ仕様表

型 式	処理風量	処理槽サイズ WxDxH	風水車径	送風機	ポンプ	運転電力	シャフト径	板厚	支持アングル
MS-1010-10	10以下 m ³ /min	1000×1000×1000	150φ	1SRMO5.4	32LPD5.4A×1台	0.8kw	20φ	1.5t	40×40×5t
MS-1010-20	20以下	1000×1000×1000	200φ	1SRMO5.75	40LPD5.4A×1台	1.15kw	20φ	1.5t	40×40×5t
MS-1020-30	30以下	1200×1100×1200	250φ	2SRMO57.5	32LPD5.4A×2台	1.55kw	25φ	2t	50×50×6t
MS-1020-40	40以下	1200×1100×1200	300φ	2SRMO57.5	32LPD5.4A×2台	1.55kw	30φ	2t	50×50×6t
MS-1050-50	50以下	1500×1200×1500	350φ	2SRMO57.5	40LPD5.4A×2台	1.55kw	35φ	2t	65×65×6t
MS-1050-60	60以下	1500×1200×1500	400φ	2SRMO51.5	40LPD5.4A×2台	2.3kw	35φ	2t	65×65×6t
MS-1080-70	70以下	1800×1500×1800	450φ	2SRMO51.5	40LPD5.4A×1台	2.65kw	35φ	2.3t	65×65×6t
					40LPD5.75A×1台				
MS-1080-80	80以下	1800×1500×1800	500φ	3SRMO51.5	40LPD5.4A×1台	2.65kw	35φ	2.3t	65×65×6t
					40LPD5.75A×1台				
MS-1200-90	90以下	2000×1800×2000	550φ	3SRMO51.5	50LPD5.4A×1台	2.65kw	40φ	2.5t	80×80×6t
					50LPD5.75A×1台				
MS-1200-100	100以下	2000×1800×2000	600φ	3SRMO51.5	50LPD5.4A×1台	2.65kw	40φ	2.5t	80×80×6t
					50LPD5.75A×1台				

※標準は本体SUS304、配管は亜鉛メッキ鋼管、ポンプ及ファンはSSの標準品。処理空気の温度が50℃以上の場合や空気成分によって材質変更が必要です。

スチームキャッチャーや除塵加湿以外の海水淡水化や塩化メチレン回収などに使用の場合は分離槽や熱交換器等の別途機器が必要と成ります。

|

|

|

|

|

|

|