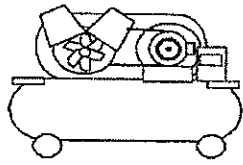


⑤サイクロンドライヤー選定について

*エアコンプレッサーの出力からの参考例

*下記につきましてははすべて目安となります。

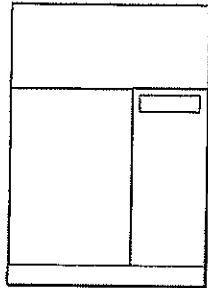


エアコンプレッサー

出力 5.5~7.5kw
流量 800~900L/min

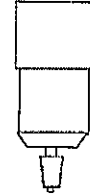


スターサイクロンドライヤー
MMC-1000



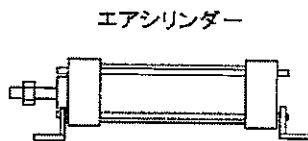
エアコンプレッサー

出力 22~30kw
流量 3500~4000L/min



スターサイクロンドライヤー
MMC-4000

*エアシリンダーの内径及びストロークからの参考例



エアシリンダー

*(条件)
複動式シリンダー
内径φ100 x ストローク100mm
0.5Mpa 10往復/min
使用流量 = 93L/min

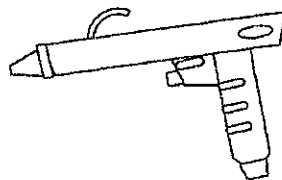


スターサイクロンドライヤー
MMC-1000
約10台分



スターサイクロンドライヤー
MMC-4000
約40台以上

*エアブロー用のエアガンからの参考例



エアガンの流量
約150~200L/min

型式表示方法

MMC

サイクロンドライヤー

1000

DT

1000:使用最大流量940NL/min 無記入:AD300-28標準オートドレン付

4000:使用最大流量4000NL/min DT:MAD400-8A大型オートドレン付

HV:MAD400-8A-HV大型手動ドレン付

DV:HV-2025MH手動切換弁付

部品

M-EDDYフィルタ	F-1000	MMC-1000用フィルタ
	F-4000	MMC-4000用フィルタ
オートドレン	AD-300-28	標準タイプ
	MAD400-8A	大型タイプ
手動ドレン	MAD400-8A-HV	大型手動ドレンタイプ
手動切換弁	HV-2025MH	手動切換弁(オートドレン無)
ブラケット	BT-1000	MMC-1000用
	BT-4000	MMC-4000用