

【NCD-MXシリーズ】 使用電力と、モータ出力

※作業によって、運転するモータが異なります。下記をご参照ください。

型式: NCD-14MX
年式: 1988年(S63)

最大使用電力
1.173kW(スローワなし)
(三相200V)



◆モータ出力

モータ箇所	定格出力 (kW)	張 込		循 環		乾 燥	排 出			
			+ 送風		+ 送風		+ 送風	+ スローワ	+送風 +スローワ	
送風機	0.4		○		○	○		○		○
下搬送	0.2	○	○	○	○	○	○	○	○	○
昇降機	0.3	○	○	○	○	○	○	○	○	○
排塵機	0.125	○	○	○	○	○	○	○	○	○
コントローラ	0.1	○	○	○	○	○	○	○	○	○
シャッタドラム	0.015			○	○	○	○	○	○	○
バーナファン	0.015					○				
水分センサ	0.015	○	○	○	○	○				
排出切換	0.003	○	○	○	○	○	○	○	○	○
スローワ(オプション)	1.0								○	○
所要動力 合計		0.743	1.143	0.758	1.158	1.173	0.743	1.143	1.743	2.143

↑
※「スローワなし」最大

↑
※「スローワ取付時」最大

【NCD-MXシリーズ】 使用電力と、モータ出力

※作業によって、運転するモータが異なります。下記をご参照ください。

型式: NCD-17MX
年式: 1988年(S63)、1990年(H2)

最大使用電力
1.173kW(スローワなし)
 (三相200V)



◆モータ出力

モータ箇所	定格出力 (kW)	張 込		循 環		乾 燥	排 出			
			+送風		+送風		+送風	+スローワ	+送風 +スローワ	
送風機	0.4		○		○	○		○		○
下搬送	0.2	○	○	○	○	○	○	○	○	○
昇降機	0.3	○	○	○	○	○	○	○	○	○
排塵機	0.125	○	○	○	○	○	○	○	○	○
コントローラ	0.1	○	○	○	○	○	○	○	○	○
シャッタドラム	0.015			○	○	○	○	○	○	○
バーナファン	0.015					○				
水分センサ	0.015	○	○	○	○	○				
排出切換	0.003	○	○	○	○	○	○	○	○	○
スローワ(オプション)	1.0								○	○
所要動力 合計		0.743	1.143	0.758	1.158	1.173	0.743	1.143	1.743	2.143

↑
 ※「スローワなし」最大

↑
 ※「スローワ取付時」最大

【NCD-MXシリーズ】 使用電力と、モータ出力

※作業によって、運転するモータが異なります。下記をご参照ください。

型式: NCD-20MX
年式: 1988年(S63)~1990年(H2)

最大使用電力
1.173kW(スローワなし)
 (三相200V)



◆モータ出力

モータ箇所	定格出力 (kW)	張 込		循 環		乾 燥	排 出			
			+送風		+送風		+送風	+スローワ	+送風 +スローワ	
送風機	0.4		○		○	○		○		○
下搬送	0.2	○	○	○	○	○	○	○	○	○
昇降機	0.3	○	○	○	○	○	○	○	○	○
排塵機	0.125	○	○	○	○	○	○	○	○	○
コントローラ	0.1	○	○	○	○	○	○	○	○	○
シャッタドラム	0.015			○	○	○	○	○	○	○
バーナファン	0.015					○				
水分センサ	0.015	○	○	○	○	○				
排出切換	0.003	○	○	○	○	○	○	○	○	○
スローワ(オプション)	1.0								○	○
所要動力 合計		0.743	1.143	0.758	1.158	1.173	0.743	1.143	1.743	2.143

↑
 ※「スローワなし」最大

↑
 ※「スローワ取付時」最大

【NCD-MXシリーズ】 使用電力と、モータ出力

※作業によって、運転するモータが異なります。下記をご参照ください。

型式: NCD-17・20MX2
年式: 1991年(H3)~1992年(H4)

最大使用電力
1.178kW(スローワなし)
 (三相200V)



◆モータ出力

モータ箇所	定格出力 (kW)	張 込		循 環		乾 燥	排 出			
			+ 送風		+ 送風		+ 送風	+ スローワ	+送風 +スローワ	
送風機	0.4		○		○	○		○		○
下搬送	0.2	○	○	○	○	○	○	○	○	○
昇降機	0.3	○	○	○	○	○	○	○	○	○
排塵機	0.125	○	○	○	○	○	○	○	○	○
コントローラ	0.1	○	○	○	○	○	○	○	○	○
シャッタドラム	0.015			○	○	○	○	○	○	○
バーナファン	0.02					○				
水分センサ	0.015	○	○	○	○	○				
排出切換	0.003	○	○	○	○	○	○	○	○	○
スローワ(オプション)	1.0								○	○
所要動力 合計		0.743	1.143	0.758	1.158	1.178	0.743	1.143	1.743	2.143

↑
 ※「スローワなし」最大

↑
 ※「スローワ取付時」最大

【NCD-MXシリーズ】 使用電力と、モータ出力

※作業によって、運転するモータが異なります。下記をご参照ください。

型式: NCD-23・28・33MX
年式: 1988年(S63)~1989年(H1)

最大使用電力
1.578kW(スローワなし)
 (三相200V)



◆モータ出力

モータ箇所	定格出力 (kW)	張 込		循 環		乾 燥	排 出			
			+送風		+送風		+送風	+スローワ	+送風 +スローワ	
送風機	0.75		○		○	○		○		○
下搬送	0.2	○	○	○	○	○	○	○	○	○
昇降機	0.35	○	○	○	○	○	○	○	○	○
排塵機	0.125	○	○	○	○	○	○	○	○	○
コントローラ	0.1	○	○	○	○	○	○	○	○	○
シャッタドラム	0.015			○	○	○	○	○	○	○
バーナファン	0.02					○				
水分センサ	0.015	○	○	○	○	○				
排出切換	0.003	○	○	○	○	○	○	○	○	○
スローワ(オプション)	1.0								○	○
所要動力 合計		0.793	1.543	0.808	1.558	1.578	0.793	1.543	1.793	2.543

↑
 ※「スローワなし」最大

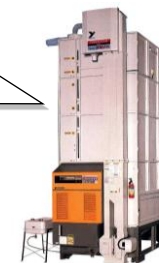
↑
 ※「スローワ取付時」最大

【NCD-MXシリーズ】 使用電力と、モータ出力

※作業によって、運転するモータが異なります。下記をご参照ください。

型式: NCD-23・28・33MX2、MX3、MXV、MXVLC
年式: 1990年(H2)～1995年(H7)

最大使用電力
1.578kW(スローワなし)
 (三相200V)



◆モータ出力

モータ箇所	定格出力 (kW)	張 込		循 環		乾 燥	排 出			
			+ 送風		+ 送風		+ 送風	+ スローワ	+送風 +スローワ	
送風機	0.75		○		○	○		○		○
下搬送	0.2	○	○	○	○	○	○	○	○	○
昇降機	0.35	○	○	○	○	○	○	○	○	○
排塵機	0.125	○	○	○	○	○	○	○	○	○
コントローラ	0.1	○	○	○	○	○	○	○	○	○
シャッタドラム	0.015			○	○	○	○	○	○	○
バーナファン	0.02					○				
水分センサ	0.015	○	○	○	○	○				
排出切換	0.003	○	○	○	○	○	○	○	○	○
スローワ(オプション)	1.0								○	○
所要動力 合計		0.793	1.543	0.808	1.558	1.578	0.793	1.543	1.793	2.543

↑
 ※「スローワなし」最大

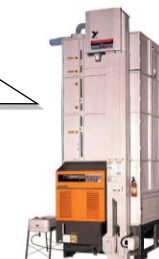
↑
 ※「スローワ取付時」最大

【NCD-MXシリーズ】 使用電力と、モータ出力

※作業によって、運転するモータが異なります。下記をご参照ください。

型式: NCD-38MX2
年式: 1990(H2)

最大使用電力
1.578kW(スローワなし)
(三相200V)



◆モータ出力

モータ箇所	定格出力 (kW)	張 込		循 環		乾 燥	排 出			
			+送風		+送風		+送風	+スローワ	+送風 +スローワ	
送風機	0.75		○		○	○		○		○
下搬送	0.2	○	○	○	○	○	○	○	○	○
昇降機	0.35	○	○	○	○	○	○	○	○	○
排塵機	0.125	○	○	○	○	○	○	○	○	○
コントローラ	0.1	○	○	○	○	○	○	○	○	○
シャッタドラム	0.015			○	○	○	○	○	○	○
バーナファン	0.02					○				
水分センサ	0.015	○	○	○	○	○				
排出切換	0.003	○	○	○	○	○	○	○	○	○
スローワ(オプション)	1.0								○	○
所要動力 合計		0.793	1.543	0.808	1.558	1.578	0.793	1.543	1.793	2.543

↑
※「スローワなし」最大

↑
※「スローワ取付時」最大

【NCD-MXシリーズ】 使用電力と、モータ出力

※作業によって、運転するモータが異なります。下記をご参照ください。

型式: NCD-40MX
年式: 1988年(S63)~1989年(H1)

最大使用電力
2.378kW(スローワなし)
 (三相200V)



◆モータ出力

モータ箇所	定格出力 (kW)	張 込		循 環		乾 燥	排 出			
			+ 送風		+ 送風			+ 送風	+ スローワ	+送風 +スローワ
送風機	1.5		○		○	○		○		○
下搬送	0.2	○	○	○	○	○	○	○	○	○
昇降機	0.4	○	○	○	○	○	○	○	○	○
排塵機	0.125	○	○	○	○	○	○	○	○	○
コントローラ	0.1	○	○	○	○	○	○	○	○	○
シャッタドラム	0.015			○	○	○	○	○	○	○
バーナファン	0.02					○				
水分センサ	0.015	○	○	○	○	○				
排出切換	0.003	○	○	○	○	○	○	○	○	○
スローワ(オプション)	1.0								○	○
所要動力 合計		0.843	2.343	0.858	2.358	2.378	0.843	2.343	1.843	3.343

↑
 ※「スローワなし」最大

↑
 ※「スローワ取付時」最大