

縦型ミル 型番表

2ローラミル

型式	粉砕能力 (t/h)																概略寸法										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	40	50	A (m)	B (m)	H (m)		
UM3.6	7.5kW																							1.0	1.2	3.0	
UM6.2		18.5kW																							1.5	2.1	3.3
UM8.2			37kW																						1.8	2.7	3.7
UM9.2				55kW																					2.0	3.0	4.0
UM10.2					75kW																				2.2	3.3	4.2
UM12.2						90kW																			2.7	3.9	4.9
UM13.2							132kW																		3.0	4.2	5.2
UM15.2								180kW																	3.6	4.8	6.0
UM16.2									200kW																4.0	5.1	6.5
UM19.2										310kW															5.2	6.0	7.9

3ローラミル

型式	粉砕能力 (t/h)														概略寸法													
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	120	140	160	180	A (m)	B (m)	H (m)											
UM16.3		240kW																							6.1	6.0	6.9	
UM18.3			330kW																							7.0	6.9	7.8
UM20.3				430kW																						7.8	7.7	8.5
UM26.3					810kW																					9.4	9.5	10.5
UM30.3						950kW																				9.5	10.2	11.4
UM35.3							1,230kW																			9.7	10.5	12.2

4ローラミル

型式	粉砕能力 (t/h)												概略寸法															
	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	A (m)	B (m)	H (m)														
UM38.4					1,900kW																				8.9	12.7	14.5	
UM43.4						2,300kW																				9.8	13.6	16.2
UM46.4							2,600kW																			10.2	14.1	17.1
UM50.4								3,200kW																		10.8	14.6	18.2
UM56.4									4,300kW																	11.5	15.4	19.7

- ・ ミル型式は粉砕テーブル径とローラ数を示します。

例)

UM 9 . 2
 └─ ローラ数 : 2個
 └─ テーブル径 : 0.9m

UM 56 . 4
 └─ ローラ数 : 4個
 └─ テーブル径 : 5.6m

※ UM3.6は特例として、テーブル径0.36m、ローラ数2個となります。

- ・ 表中のkWはテーブル駆動用電動機の容量を示します。
- ・ 表中の粉砕能力および電動機容量は参考値です。
- ・ 上記以外の型番もラインナップしておりますので、お気軽にお問い合わせください。

