



MODEL

MIX-200

上下2槽式ミキサー



◆特 長

本機MIX-200グラウトミキサーは上下二槽式のミキサーで混合物に活発な攪拌を与え、槽内で上下の対流を起こさせることによって材料の分離が極めて少なく流動性・均一性に優れた品質の XXXXXXXXXX ・セメントミルク及びベントナイト溶液のミキシングに適します。

また、据付スペースが小さく、移動の多い狭地での作業に最適です。



日本建設機械商事株式会社

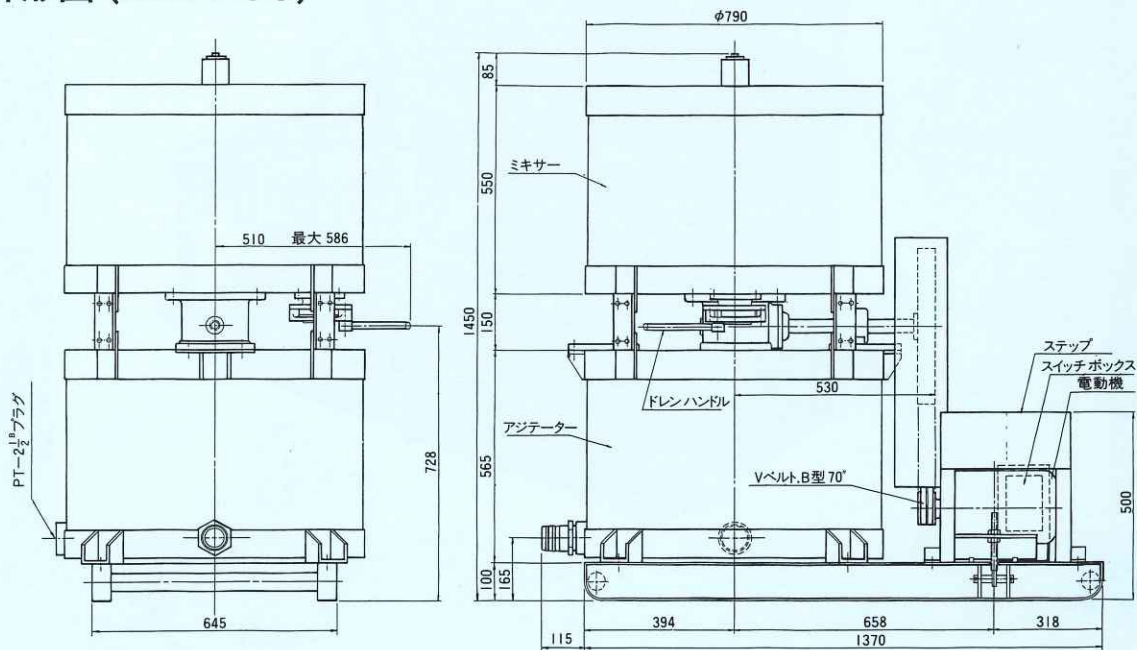
MIX-200 GROUT MIXER

<仕様>

機種	MIX-200	
槽容量	ℓ	250×2
槽径	mm	770
槽深	mm	550
攪拌容量	ℓ	200×2
翼回転数	r.p.m	180
吐出管径	mm	63
動力	KW	2.2
寸法 L×W×H	mm	1485×900×1450
本体重量	kg	300

※予告なく仕様変更されることがありますので、ご了承下さい。

外形図 (MIX-200)



総発売元



日本建設機械商事株式会社

本社 〒160-0003 東京都新宿区本塩町23番地第2田中ビル8・9階 ☎(03)3226-3571(代) FAX.(03)3226-3655
 東京事業部 〒160-0003 東京都新宿区本塩町23番地第2田中ビル8・9階 ☎(03)3226-3651(代) FAX.(03)3226-3652
 幸手テクニカルセンター 幸手市大字木立字流作1830-28幸手ひばりヶ丘工業団地内 ☎(0480)48-2810(代) FAX.(0480)48-2891
 東北支店 〒984-0014 仙台市若林区6丁の目元町2番13号 ☎(022)286-5719(代) FAX.(022)286-5684
 大阪支店 〒572-0818 寝屋川市讃良西町8番1号 ☎(072)821-8055(代) FAX.(072)821-5019
 九州支店 〒816-0904 福岡県大野城市大池1丁目1番1号 ☎(092)503-3871(代) FAX.(092)503-3872
 札幌営業所 〒063-0835 札幌市西区発寒15条4丁目1番10号 ☎(011)665-6477(代) FAX.(011)665-6478
 秋田出張所 〒010-0975 秋田県秋田市八橋字下八橋19-1-8 ☎(018)867-7317(代) FAX.(018)867-7318

MG-スタンダードシリーズ

MGポンプは、1959年の“黒四ダム”工事に納入以来、磨き抜かれた高性能と優れた耐久性によって多くのユーザー皆様に愛用いただいています。可変容量型、大容量型など新しいシリーズが加わってワイドセレクションとなっています。



型式	MG-75B										MG-60B						MG-50B					
	2連式複動ピストンポンプ																					
方式																						
ピストン径	mm	110	120	135	155	165	175	135	155	165	175	110	120	135	155	165	175	(185)	135	155	155	
吐出量	l/min	440	530	690	920	1050	1180	850	1140	1300	1470	309	470	605	810	920	1040	1170	660	880	1090	
吐出圧力	Mpa	*1	6.3	5.2	4.1	3.0	2.7	2.3	3.3	2.4	2.1	1.9	5.3	4.4	3.4	2.5	2.2	2.0	1.8	3.0	2.2	1.8
		*2	8.4	7.0	5.4	4.0	3.6	3.1	4.4	3.3	2.9	2.5										
ストローク長	mm	170										150						150				
ストローク数	min ⁻¹	Low 75					High 93					75						80		100		
吸入口径	mm (in)	150A(6B)										125A(5B)						125A(5B)				
吐出口径	mm (in)	75A~100A(3B~4B)										75A(3B)						75A(3B)				
機体寸法(L×W×H)	mm	モーター付 4820×1130×2540										4200×1100×2130						3400×950×1880				
質量(除原動機)	kg	3800										3000						2050				
原動機	kW	55~75										45						37				
	PS	75~120										60~80						50~60				

●吐出量は、容積効率100%時を示す。

*MG-75Bの吐出圧力は、上段が55kW時、下段が75kW時を示す。



型式	MG-40						MG-30				MG-25				
	2連式複動ピストンポンプ														
方式															
ピストン径	mm	80	100	120	130	140	80	100	120	130	80	100	120	130	
吐出量	l/min	220	350	520	610	720	160	270	390	460	140	230	340	400	
吐出圧力	Mpa	6.0	3.8	2.5	2.2	1.9	6.0	3.5	2.5	2.1	6.0	3.5	2.5	2.1	
ストローク長	mm	120						120				100			
ストローク数	min ⁻¹	100						75				78			
吸入口径	mm (in)	100A(4B)						100A(4B)				100A(4B)			
吐出口径	mm (in)	65A(2 1/2B)						65A(2 1/2B)				65A(2 1/2B)			
機体寸法(L×W×H)	mm	3380×900×1450						3380×900×1450				3580×840×1520			
質量(除原動機)	kg	1410						1410				1100			
原動機	kW	30						22				18.5			
	PS	40~50						30~40				25~30			

●吐出量は、容積効率100%時を示す。



型式	MG-20A				MG-15h (生産終了※)				MG-10			MG-5A			
	2連式複動ピストンポンプ												単筒複動ピストンポンプ		
方式															
ピストン径	mm	100				52	68	85	89	45	52	68	45	52	68
吐出量	l/min	330~80				65	120	195	210	50	70	120	28	40	70
吐出圧力	Mpa	2.2				7.0	4.0	2.5	2.2	7.0	5.0	3.0	6.0	4.0	2.5
ストローク長	mm	75				75				60			60		
ストローク数	min ⁻¹	145				120				150			165		
吸入口径	mm (in)	65A(2 1/2B)				65A(2 1/2B)				50A(2B)			38A(1 1/2B)		
吐出口径	mm (in)	50A(2B)				50A(2B)				32A(1 1/4B)			32A(1 1/4B)		
機体寸法(L×W×H)	mm	2565×695×1100				2710×730×1120				2040×600×980			1650×470×680		
質量(除原動機)	kg	645				500				280			200		
原動機	kW	11				11				7.5			3.7		
	PS	15~20				15~20				10~15			5~7		

●吐出量は、容積効率100%時を示す。 ※MG-15hについて部品の供給は継続致します。