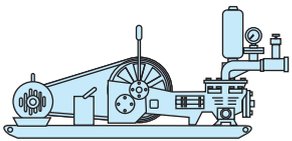
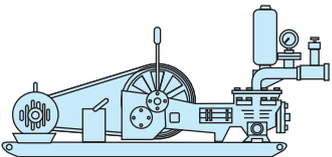
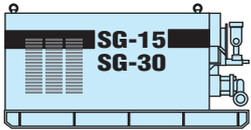
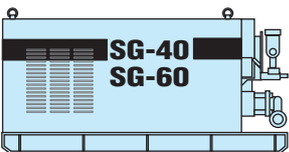
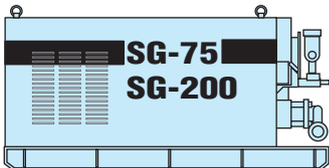
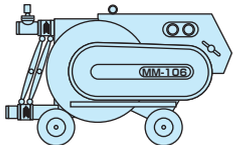
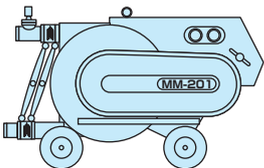
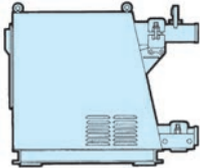


グラウトポンプ選定比較表

	機種	作動方式	理論吐出量 (ℓ/min)	特徴	主な工法
	MG-25	2連ピストン	340	モルタル可 大吐出可	モルタル注入 中堀、外堀、 セメントミルク 山留杭
	MG-40	2連ピストン	720	モルタル可 大吐出可	モルタル注入 中堀、外堀、 セメントミルク 山留杭
	SG-15 SG-30	3連プラジャー	200 400	少脈動、 低騒音、 流量調整可	CDM、SMW、 中堀、外堀、 セメントミルク 山留杭
	SG-40 SG-60	3連プラジャー	600 900	少脈動、 低騒音、 流量調整可 大容量	中堀、外堀、 セメントミルク 山留杭
	SG-75 SG-200 SG-400	3連プラジャー	100 200 400	少脈動、 低騒音、 流量調整可、 超高压	STJ、CMJ 高压喷射搅拌
	MM-106	スクイズ	100	小型、軽量、 低騒音 モルタル可、 正・逆転可	モルタル注入 中堀、外堀、 セメントミルク 山留杭
	MM-200 TS-10MT	スクイズ	200	小型、軽量、 低騒音 モルタル可、 正・逆転可	モルタル注入 中堀、外堀、 セメントミルク 山留杭
	CM-2000 TS-15MT	スクイズ	333	小型、軽量、 モルタル可、 正・逆転可	リバーズ、 BH