



自走式ミキサー 特許3件取得  
及び 1 件の特許出願中

練り混ぜ方式

- 1) 攪拌向上用スクリーシャフト固定式
- 2) 攪拌向上用スクリーシャフト回転式
- 3) 攪拌向上用センターシャフトブレード式

スーパーMP21-TM8T3 仕様

ド ラ ム 容 量	4.4 m <sup>3</sup>
混 練 り 最 大 量	2.7 m <sup>3</sup> ドライミックス方式による
攪 拌 方 式	写真下の 練り混ぜ方式
ド ラ ム 長 さ	3,100 mm
ド ラ ム 最 大 径	1,900 mm
取 り 付 け 角 度	18°
ド ラ ム 回 転 投 入 時	10 ~ 20 rpm
ド ラ ム 回 転 排 出	1 ~ 10 rpm
ド ラ ム 回 転 混 練 り	8 ~ 13 rpm
練り混ぜ水自動供給装置	水位制御方式
水 タ ン ク 容 量	150 L
機 体 外 法 寸 法	6,230 <sup>L</sup> mm × 2,200 <sup>W</sup> mm × 3,340 <sup>H</sup> mm
総 重 量	4,920 kg
薬 剤 供 給 方 式	手計量 手投入 または ドライミックスに混入
車載用正弦波インバーター	電菱製 SP2000-124A DC24V を AC100V に変換
練り混ぜ水カウンター	パナソニック
練り混ぜ水供給ポンプ	100V 水中ポンプ
練り混ぜ水量計	FD-UH 25 G 口径 25 mm
計量印字記録装置	敦賀プリンター 442C
ワンバッチ サイクルタイム	2.7m <sup>3</sup> ドライミックス 2分~5分(配合により)
コンクリート製造装置操作盤	助手席に設置
練り混ぜ形式	スパイラル方式
車 両	いすゞ 8t 車番 612

活躍を前に 勢揃いした 走るコンクリート製造装置

スーパーMP21-TM3

スーパーMP21TM8T

スーパーMP21TM8T2

スーパーMP21TM8T3

