



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

スーパーMP21-TM 仕様	
ド ラ ム 容 量	3.2 m ³
混 練 り 最 大 量	2.0 m ³ 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	2,460 mm
ド ラ ム 最 大 径	1,600 mm
取 り 付 け 角 度	20°
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	5,950 ^L mm × 2,200 ^W mm × 3,020 ^H mm
ミ キ サ ー 総 重 量	4,070 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
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
ワンバッチ サイクルタイム	2m ³ ドライミックス 2分~5分 (配合により)
ミ キ サ ー 操 作 盤	助手席に設置
ミ キ サ ー	スパイラル方式
車 両	日産 4t 車番 51-83

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

