

使用用途	コンクリート工事（押え）	自社開発	西日本機材センター
おすすめ建種	事務所・集合住宅・ 商業 ・ 先端生産 ・解体・その他	調達先	AKT/O
効果分類	省人化 ・省力化・生産性向上（現場員）・その他	—	—



- 施工スピードのup
（施工効率の向上が可能）
- トロウエルを手持ちでなく騎乗式で使用可能
（作業員の身体的負担軽減）
- トロウエル操作人数の削減可能
（押え作業の省人化）
- 本体が軽いため人力での盛り替えが可能

■ 端部は人力での作業が必要

SPECIFICATION (MK8-75H)

●寸法	全長	:	1500	mm
	全幅	:	800	mm
	全高	:	600	mm
●質量		:	212	kg
●回転速度		:	max130	rpm
●使用燃料		:	ガソリン	
●ブレード		:	8	枚

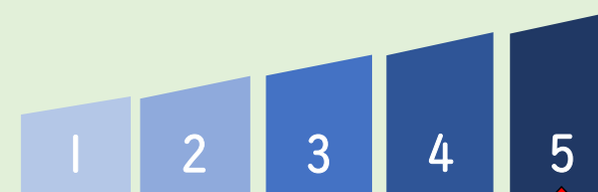
Safety device

- デッドマンスイッチ

その他必要品

- ・フィニッシュブレード（摩耗品）
- ・スミングディスク（摩耗品）

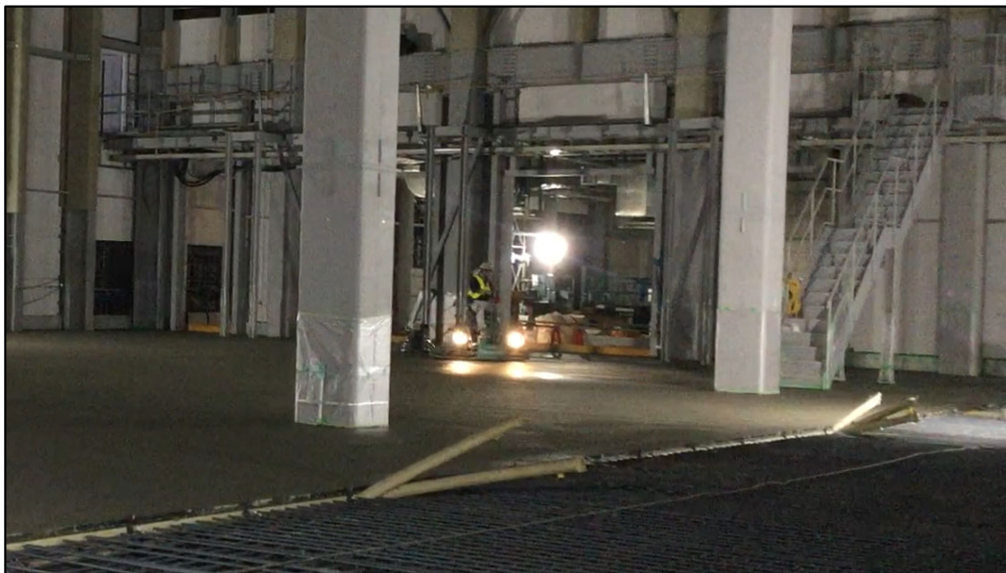
展開レベル



レンタル会社のみで対応できる
及び施工会社が保有している

4-1 「騎乗式トロウエル」

使用用途	コンクリート工事（押え）	自社開発	西日本機材センター
おすすめ建種	事務所・集合住宅・ 商業 ・ 先端生産 ・解体・その他	調達先	AKT/O
効果分類	省人化 ・省力化・生産性向上（現場員）・その他	—	—



【事前確認事項】

- ・床の仕上げ仕様の確認（鏡面仕上げであれば使用可能）

適用年度	主な使用実績	建物用途	活用事例
2020	三井不動産加島物流センター	倉庫	アマ出し
2020	P&G明石工場	工場	アマ出し・直押さえ（サブ）
2020	GLP相模原	倉庫	アマ出し
2017	日清食品滋賀工場	工場	試行
2017	GLP吹田倉庫	倉庫	アマ出し・直押さえ（サブ）
2018	GLP寝屋川物流センター	倉庫	アマ出し・直押さえ（サブ）
2020	アクティオDLセンター	倉庫	アマ出し

※その他多数