

パッチャー1

舗装補修機加熱合材メルター



ポリパッチとテッククリートによる舗装修復材を確実に溶解して簡単作業が可能です。

仕様明細

タンク内容積	
加熱オイルタンク容量	
タンク構造	
燃焼方式と温度管理	
エンジン(ヤンマーL-100V)	
攪拌機駆動方式	
本体乾燥時の重量	
溶解時の最大重量(横型)	



MK Build Group エムケービルド株式会社

〒658-0032

神戸市東灘区向洋町中 6-9 (KFM8S-20)

TEL078-857-2123 fax078-857-2221

パッチャー1の特徴

パッチャー1ではクラックシールを溶解するメルターとは異なりバインダー（樹脂成分）の中に骨材を含む材料や後から骨材を混入する材料を加熱溶解混合できる施工機械です。例えばポリパッチとテックリートによる舗道断面修復材を溶解施工が可能です。又、埋設型ジョイント材料マトリクス 502 など用途に合わせた施工が可能となりました。

この多目的機械は、効率的に各種製品を溶かすように設計されています。舗装補修機は簡単に大量溶解することが出来ます。高度なデジタル温度調整は正確な材料と油温を維持して安全な自動調整機を備える。水平に取り付けられた攪拌羽根は製品を確実に完全に溶解混合します。

項目	仕様	項目	仕様
溶解タンク容量	360L	バーナー装置	完全自動
加熱オイル量	64L	エンジン	10馬力 ディーゼル
加熱装置	軽油バーナー	攪拌駆動装置	2段変速/前進・後退
材料投入口	35.6×44.7cm	乾燥重量	1360kg



- 多種類の加熱合材舗装補修材に使用できます/テックリート、ポリパッチ、マस्टックワン、マトリクス 502 ジョイント材など
- 簡単な材料投入と二重釜構造
- ディーゼルエンジン方式
- 横型攪拌羽根
- 溶解速度が早い
- 簡単な洗浄

パッチャー1ではアスファルトとコンクリート舗装の両方の補修修理が可能となりました。