

# T. Cメルター

(電気ヒーター式アスファルトシール材溶解釜)

## 概要

『T. Cメルター』は、舗装亀裂補修に使用するアスファルトシール材を攪拌しなくても高品質に溶解でき、一定温度で保温可能な火災の心配の無い、電気ヒーター式アスファルトシール材溶解釜です。

## 外観

### T. Cメルター



スイッチ部

材料  
排出バルブ

移動  
キャスター

### 製品仕様

寸法	L=740mm W=500mm H=1050mm
重量	70kg
容量・電源	10L・AC100V(消費電力 2500W)
材料	アスファルトシール材
加熱温度	190°C~250°C 溶解時間30分~45分(外気温により変動)

### アスファルトシール排出状況



## 特長

- ① 移動キャスター(ロック機構付)で現場移動が容易
- ② 電源スイッチと加熱スイッチのON・OFFだけの簡単操作
- ③ 2層構造の溶解システム(特許出願)により高温溶解が可能
- ④ 材料排出は加熱コック式バルブの開閉のみ
- ⑤ 一般に市販されている各メーカーのアスファルトシール材に対応

## 作業手順

### T. C メルター設置～施工までの作業手順



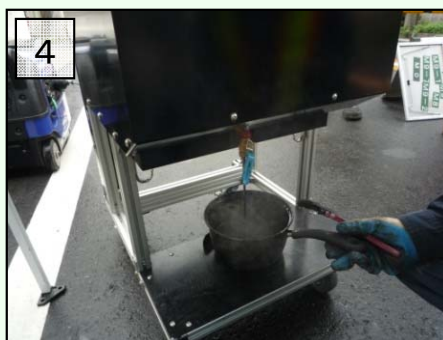
1  
T. Cメルターと  
発電機(100V/25A以上)を設置



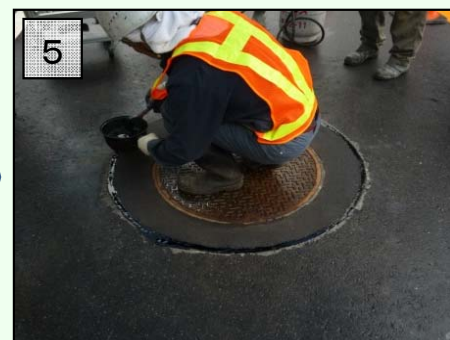
2  
T. Cメルター内にシール材を  
投入して加熱を開始



3  
約40分で溶解完了



4  
アスファルトシールの排出



5  
アスファルトシール塗布

## 現場使用状況

MH周辺舗装の亀裂補修



周辺舗装の亀裂補修



MH周辺舗装の縁端処理



販売元：竹内工業株式会社

電話：052-361-1111

FAX：052-353-2036



シーキューブ株式会社 技術開発部

電話：0568-44-0514

FAX：0568-86-3754