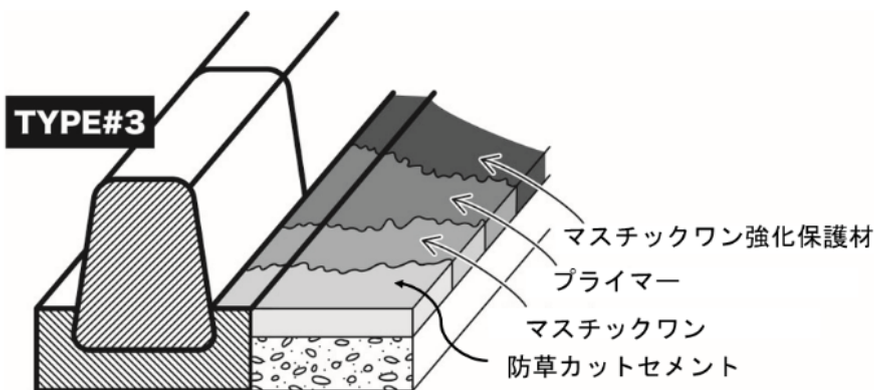


防草カットシール施工要領書

TYPE3



エムケービルド株式会社



TYPE#3

* 加熱アスファルト+保護材

雑草の根深い場所や耐久性に優れている

適応条件

項目	適用基準
用途	アスファルトとコンクリート継目部に生える草
自然条件	降雨、降雪時は施工不可能
路面温度施工条件	4°C以上
路面温度条件	-10°C~60°C

調査 目視調査から評価

目視調査でアスファルトとコンクリート継目部に雑草が発生している場合、雑草が舗装破壊になると、察知した場合、路面性状調査を実施し、詳細を把握する。

材料 1. 目地材

材料名	荷姿
マスチックワン	18.4 kg/箱

*この材料と容器の廃棄は有害特別廃棄物収集場所に処分する。

*保管は1年間

*雨に濡れないよう、製品にシートをかけてください。

2. 防草カットモルタルは、「無収縮モルタル」又は、同等品以上とする。

材料名	荷姿
防草カットモルタル	25kg/袋

*この材料と容器の廃棄は有害特別廃棄物収集場所に処分する。

*保管は1年間

*雨に濡れないよう、製品にシートをかけてください。

3. マスチックワン強化保護材

材料名	荷姿
マスチックワン強化保護材	800g/セット

*この材料と容器の廃棄は有害特別廃棄物取集場所に処分する。

*保管は1年間

*雨に濡れないよう、製品にシートをかけてください。

品質管理

◆マスチックワン

性能評価	試験項目	試験結果	備考
割れ抵抗性	応力緩和下限温度	-9.6℃以上	舗装設計施工要領 首都高速道路株式会社
剥がれ抵抗性	破壊回数	100,000 回以上	舗装設計施工要領 首都高速道路株式会社

◆マスチックワン強化保護材

試験項目	標準仕様
圧縮強さ (材令7日)	20N/mm ²
曲げ強度 (材令7日)	7 N/mm ²

JIS R5201「セメント物理試験方法」に基づく

日常施工温度管理

項目	基準値	備考
路面温度	4℃以上	
マスチックワン加熱溶解温度	193℃～204℃	
プライマー塗布温度	60℃以下	

施工機械

1. 目地清掃機械 ビリーゴート

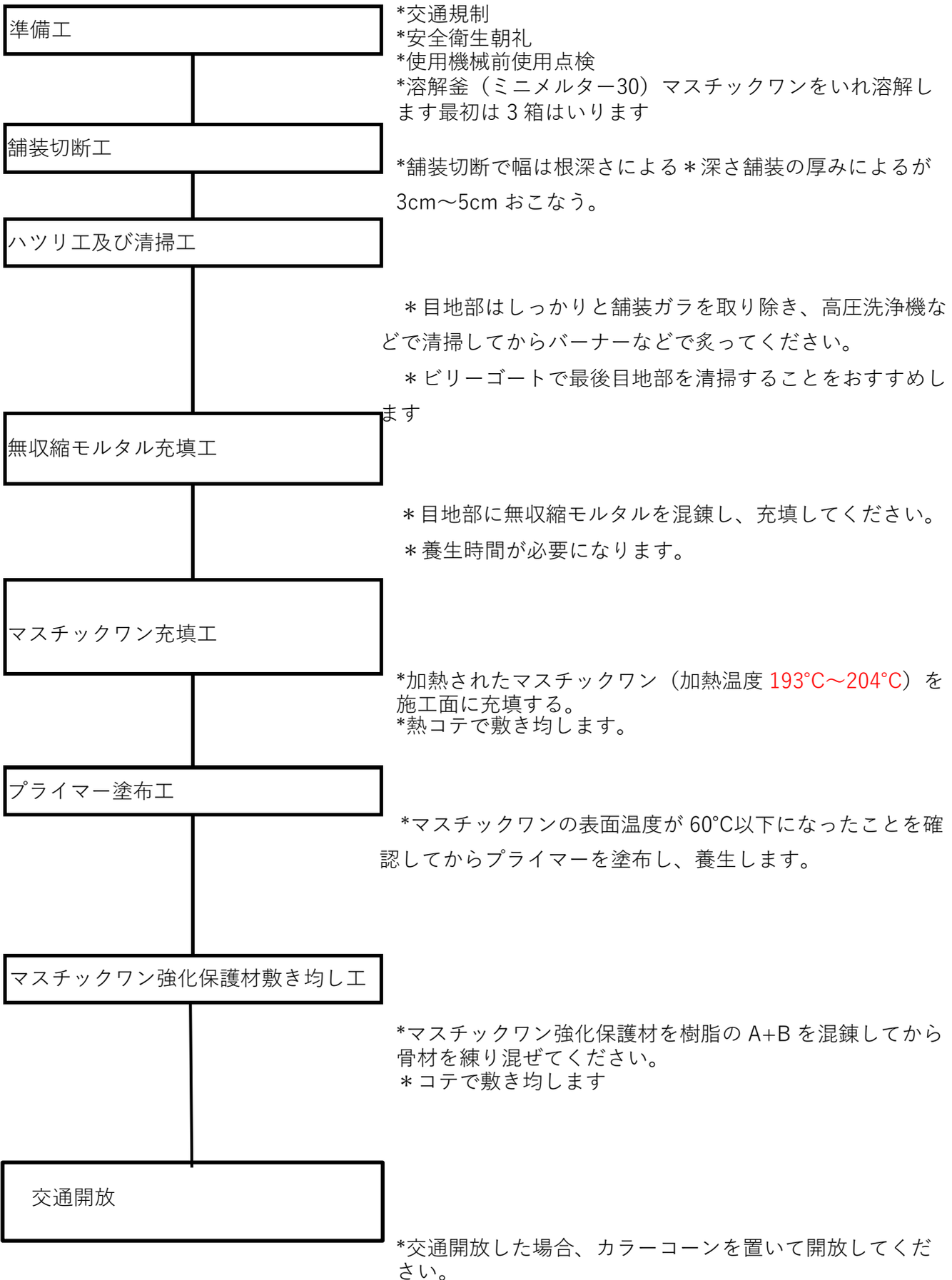
ビリーゴート全体写真	刃の写真
	

2. 溶解釜／充填機

ミニメルター-30


3. その他

施工方法



防草カットシール #3 工手順



①着工前



②除草作業除草したところを舗装切断する



③清掃作業
バーナーなどで乾燥後、ブラシで箇所を磨き、
掃除機で砂などを吸い取る。



④防草カットモルタル充填



⑤マスチックワンを充填
193°C~203°Cに温めたシール材を充填



⑥プライマー塗布



⑦マスチックワン強化保護材敷き均し



⑧完成