

GSボードライト〈GRC製草押え版〉



NETIS掲載終了
QS-980007-V

GRC

道路環境の維持管理に効果を発揮します。

高耐久性・高耐候性 不燃材料:NM-8313

●特長

1.防炎性

雑草へのタバコの投げ捨てによる火災の発生を防止します。
(不燃材料:NM-8313です)

2.安全性

雑草が車の運転の障害になるのを防ぎ、歩行者にも通行しやすい環境を保持します。

3.施工性

GRC素材の薄肉版で超軽量(従来のGSボードの約2割軽量)ですので、人力での運搬取付が容易です。また、天端コンクリートの打設も従来のGSボードより容易になりました。

4.安定性

専用金具(ボードファスナー)により版と版を強固に連結し、天端コンクリートを打設するため、本体は軽量でも強風等でめくれる心配はありません。

5.密閉性

版接続部を専用金具(ボードファスナー)と支承ゴムで一体化することにより密閉され、隙間からの雑草の育成を抑制します。また太陽光も完全に遮断します。



■メントフリーへの取組み

GSボードライト-ZC

インフラテックでは、セメントの代わりに製鉄副産物である高炉スラグを使用したIFゼロセメントコンクリートによる製品の製造を開始し、製品製造時のCO₂排出量を限りなく削減することに取り組んでいます。

IFゼロセメント製品は従来品と区別するために、製品名末尾に「ZC」を付けております。詳細については営業担当にお問い合わせください。

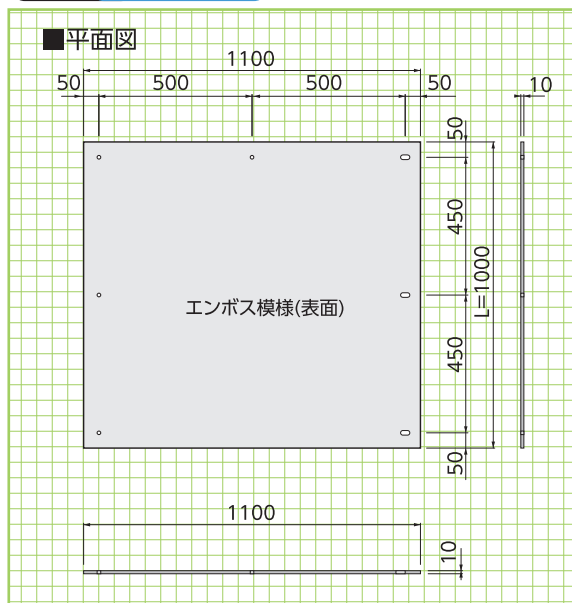


GSボード-ZC施工写真▶

本体 参考重量:23.7kg

基本形状図

形状・寸法
重量



■標準施工図

