

アルミ方向指示板 折り畳み式

意匠登録出願中

日本国特許庁(JP) 特許登録

特許出願公開番号 特開 2011-290227 (2011-092977A)
公 開 日 平成 13 年 10 月 26 日

アルミ製でさびない、軽い、丈夫の三拍子 / パーツ修理も可能で耐久性も抜群 / コンパクトに畳めて収納や持ち運びのしやすい方向指示板です。

NEXCO採用品



アルミ方向指示板 山型式

意匠登録出願中

日本国特許庁(JP) 実用新案登録

実用新案登録番号 第3181514号 (U3191514)
発行日 平成 22 年 6 月 28 日 登録日 平成 20 年 6 月 4 日

さびない・軽いアルミ製 / パーツ交換修理もできる / 頭部二重構造により積み重ね時の矢印板面の接触を防ぎ板面を擦り傷から守ります。強度も抜群。

NEXCO採用品



マルチサインボード

H-50



品名	マルチサインボード
本体	W880×H513mm
折り畳み時	厚さ:53mm
板面	W820×H425×T3mm
重量	約3.1kg(本体のみ)
材質	本体:ポリエチレン 脚部:ゴム 板面:アルミ複合板



壊れにくい矢印板

ソーラーと乾電池のハイブリッド

点滅/流動 無日照約10日

夜間自動点滅

ソーラーユニット標準装備



- ブロー成形フレームにより外部からの衝撃に強い矢印板。
- 電源はソーラーと乾電池の2電源。ソーラー側が充電不足になると乾電池に切り替わるハイブリッド仕様です。充電され充分な容量になると、再度ソーラー側に切り替わります。
- もし壊れた場合でも、パーツごとの交換が可能です。
- 積み重ねての保管も可能です。

仕様		内容
LED		赤・30個
ソーラーパネル		3.5W
電源		ニッケル水素電池(1.2V)×2本(別売)
時間	無日照	標準:約5日・エコ:約10日
駆動	乾電池	標準:約90時間・エコ:約180時間
材質		フレーム:PE 本体:ポリカーボネート
サイズ		W779×H464×D100mm
重量		約5.8kg
その他		点灯パターン切替 SW 電源自動切替機能

H40R

LEDフラッシュアロー

サイズ:425mm×830mm 重量:3.8kg 材質:アルミ
電源:単一電池2本