

NisshinFLEX® Series

車止め支柱

衝撃緩和
軽量型

蓄光テープ

再帰反射

NFB-EPS130K ダークブラウン

車浮
止力

- 本体はEPS、芯材に鋼管を使用
(EPS: expanded-poly-styrene) (発泡ポリスチレン)
- 水に浮く為、非常時に浮きとして使用(脱着)可能
- 本体が傷ついた場合、本体のみ交換が可能
- 再帰反射塗装
- 塗膜による難燃性能を発揮

NFB-EPS130K

フロート
ボラード

特許出願中

NFB-EPS130K ダークブラウン

撮影協力
建部町文化センター

■ 本体はEPS、芯材に鋼管を使用

本体には浮力性の高い発泡スチロールを使用（重量は従来品の約1/3）、人や車両の衝突時の衝撃緩和になります。また芯材には、鋼管を使用する事で、製品全体の強度も確保しています。

■ 水に浮く為、非常時に浮きとして使用（脱着）可能

本体は浮力74【N】（約8kg）を要し、約80kgの大人でも水面上へ浮かすことができます。

※本体を浮きとして使用する場合、本体と芯材を取り外す必要があります（ワンタッチ方式）

※浮力条件は、諸条件により変動し、必ずしも計算通りの浮力を保証するものではありません。

■ 本体が傷ついた場合、本体のみ交換が可能

本体と芯材は接続樹脂で固定され、ワンタッチで脱着が可能のため、本体交換時や非常時の浮きとして使用する場合など、スピーディーな作業が行えます（EPS本体重量：約0.5kg）。

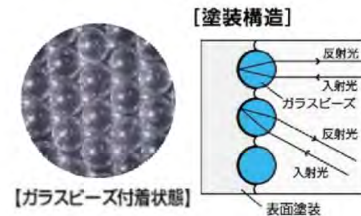
■ 再帰反射塗装（スーパー・ハイレフ・コート）

トップ塗装面に高屈折ガラスビーズを塗布し、再帰反射性能を持たせた特殊塗装です。

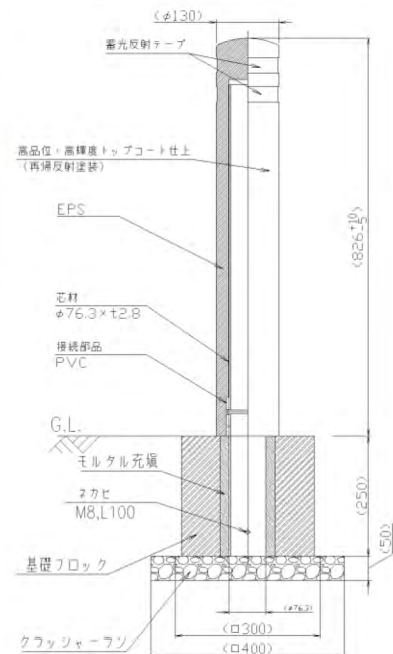
この塗装により、自動車のヘッドライトハイビーム時に約100m離れた位置からでも、ボラードの視認が可能となります。夜間水害遭難時のサーチライト搜索の際に、水の中でも強い反射による視認が期待できます。



再帰反射塗装により、夜間、車両のヘッドライトを反射し、本体全体が光ります。



NFB-EPS130K



形式	仕様（鋼管固定方式のみ）		標準色
NFB-EPS130K-□□	再帰反射タイプ	反射蓄光テープ 27mm幅	Φ130 × H826mm 本体 0.8kg 鋼管 4.8kg
			DB:ダークブラウン GR:グレーベージュ Y:イエロー

- 掲載商品の仕様は、品質改良のため予告なしに変更する場合がありますので、あらかじめ御了承下さい。
- 製品寸法は、ミリ単位で表記しておりますが、製品の特性上、多少の誤差を生じる事があります。
- 本製品は紫外線などにより、多少の色変化が見られます。
- 本製品は熱膨張・収縮があります。適切な条件・施工方法でご使用いただくため、施工要領書の注意事項を必ず御参照下さい。
- 本カタログは印刷の関係上、実際の商品と多少色が異なる場合があります。
- 価格は別紙価格表を御確認下さい。
- 詳しい資料を必要とされる場合は、弊社担当までお申し付け下さい。
- カタログにない寸法については、弊社担当まで御相談下さい。