

ブラインド型車両搭載情報板

~ご好評いただき、ブラインド型車両搭載情報板の販売台数が 800 台に達しました~
今後も「安全のため」に役立てるよう性能向上を目指します。



【特徴】

- ①車内から後方視界が確保可能
- ②耐候性に優れている
- ③表示中の内容が車内から変更できる
- ④表示内容を関係者であれば誰でも追加・変更できる
- ⑤取付け・操作が容易
- ⑥専用のコントローラー上で表示内容が確認できる
- ⑦表示機本体に 256 パターンの登録が可能

■ブラインド型車両搭載情報板

通信機能をもったオリジナルLED搭載の薄型LED表示ユニットを車両のリアウインドーに内側より設置したまま、ブラインドのような感覚で運転や表示が行える新しいタイプの薄型情報板です。

不透明部の幅 8 mm に対して 17 mm の透過幅を確保し、透過率 68% と十分な後方視界を実現しました。

また、情報板の展開や格納が不要で車内の積載スペースを減少させることもありません。

■便利なコントローラー

操作は車内に設置された液晶表示式のハンディコントローラーにより簡単に操作が行えます。

コントローラーには小型液晶表示器を採用し、情報板と同じ表示を行いますので確認、チャンネル選択に便利です。

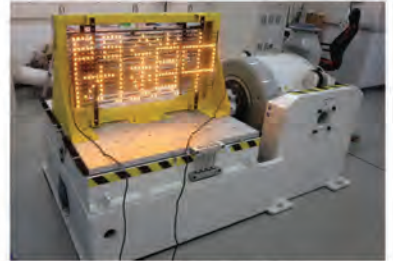
■多彩な表示

表示パターンは固定表示、点滅表示、切替表示に加え、右から左へのスクロール表示も行えます。

256 チャンネルのメモリーを有し、最大 100 チャンネルの表示切替が可能です。

■簡単設置

ウインドーの上下に渡した自在取付金具を使用して取り付け、車両より DC12V を供給するだけで簡単に設置運用できます。



JIS-D-1601 1種B種
自動車部品振動試験 実施済

■仕様

車内 (ワイドサイズ)

表示部			
	ワイドサイズ (15 段)	ナローサイズ (11 段)	ミニサイズ (11 段)
外形寸法	縦 395 × 横 923 × 厚み 3 mm	縦 295 × 横 923 × 厚み 3 mm	縦 295 × 横 813 × 厚み 3 mm
重量	約 1.5kg	約 1.1kg	約 1.0kg
電源	DC12V 6A 未満	DC12V 5A 未満	DC12V 4.5A 未満
使用 LED	5 mm 角 3 素子 LED 発光色アンバー (波長 605 ~ 610nm)		
輝度	昼夜自動調整 (CDS センサー)		
表示文字数	全角 2.5 文字	全角 3.5 文字	全角 3 文字
表示寸法	縦 350 × 横 858 mm	縦 250 × 横 858 mm	縦 250 × 横 746 mm
ドット数	15 × 40dot	11 × 40dot	11 × 35dot
文字の大きさ	縦 350 × 横 308 mm (全角 1 文字)	縦 250 × 横 264 mm (全角 1 文字)	縦 250 × 横 264 mm (全角 1 文字)
チャンネル数	最大 256ch		
表示モード	固定、点滅、切替、スクロール		
通信	特定小電力無線による		
コントローラー			
外形寸法	縦 135 × 横 76 × 高さ 30 mm		
重量	320g		
通信	特定小電力無線による		
電源	DC12V 0.5A 未満 シガーライター供給		
表示電源 制御部			
外形寸法	縦 190 × 横 86 × 高さ 35 mm		
重量	650g		



※製品の仕様は予告なく変更することがあります。

コントローラー

表示電源 制御部



コネクタ付
電源接続ケーブル

自在取付金具

■販売元

i-tex 株式会社アイテックス

本社

〒198-0022 東京都青梅市藤橋 3-9-15

株式会社市川精機 内

TEL:0428-21-0311 (代) FAX:0428-21-0313

東北営業所

〒981-3133 宮城県仙台市泉区泉中央 3-35-2

ベルシティエクセル 泉 202

TEL:022-725-8733 FAX:022-725-8736

https://www.i-tex.co.jp Email:info@i-tex.co.jp

19.3.28