

ブラインド型車両搭載情報板 ライト



ご好評いただいております ブラインド型車両搭載情報板を
さらに薄く軽量コンパクトにし

ワンタッチボタンの表示切替で

車両の加工が不要の簡単設置なのに低価格

とした ブラインド型車両搭載情報板ライト です!

ブラインド型車両搭載情報板をさらに軽量化、表示チャンネルを3パターンに抑えて低価格を実現しました。

切替表示の場合「点検中」「速度」「注意」「徐行」「→」など最大5回の切替で計3チャンネル使用可能です。

路肩で1台のみの停車時や規制帯進入時などの後方車両への文字表示による注意喚起に効果的です。

表示部の軽量化に伴い車両への設置にビス止めが不要で、リヤガラスに両面テープで直接貼付け固定となり、リースやレンタル車両にも簡単に設置が可能です。

脱着時も表示部が破損しないよう工夫されており、従来品よりお気軽に設置していただけます。



表示例



● 仕様 (従来型のブラインド型車両後部搭載型情報板との比較)

表示部	ブラインドライト	従来品 ブラインドミニサイズ
外形寸法	縦 295 × 横 813 × 厚み 3.3 mm	縦 295 × 横 813 × 厚み 3.5 mm
表示寸法	縦 250 × 横 746 mm	縦 250 × 横 746 mm
重量	約 360g	約 1000g
使用LED	5 mm角 3 素子 LED アンバー色	5 mm角 3 素子 LED アンバー色
ドット数	縦 11 × 横 35dot	縦 11 × 横 35dot
表示文字数	全角 3 文字	全角 3 文字
輝度	昼夜自動切替 (CDS センサー)	昼夜自動切替 (CDS センサー)
表示モード	固定・点滅・切替・スクロール	固定・点滅・切替・スクロール
電源	DC12V 4.5A 未満	DC12V 4.5A 未満
取付方法	両面テープ (車両の加工不要)	取付金具使用のネジ固定式

表示部



コントローラー

外形寸法	縦 69 × 横 115 × 高さ 28 mm	縦 135 × 横 76 × 奥行 30 mm
重量	約 150g	約 320g
表示内容確認	押ボタンスイッチの赤色発光	2.1 インチ 青色液晶表示器
チャンネル選択	2 色発光押ボタンスイッチ 3 個	ダイヤルおよび 3 個のプリセットボタン
通信	シリアル (RS-232C) による有線通信	特定小電力無線による
電源	表示電源 制御部より供給	DC12V シガーライター供給
データポート	なし	あり
取付方法	マジックテープ	コントローラーフックのネジ固定式

コントローラー



表示電源 制御部

外形寸法	縦 71 × 横 127 × 高さ 51 mm	縦 190 × 横 86 × 高さ 35 mm
重量	約 230g	約 290g
チャンネル数	3チャンネル	最大 256 チャンネル
通信	シリアル (RS-232C) による有線通信	特定小電力無線による
電源	表示部、コントローラーと共用	表示部と共用
データポート	なし	あり
取付方法	マジックテープ	ネジ固定式

表示電源 制御部



● 型番

BTL-MU-LTL103

● 販売元

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> E-mail:info@i-tex.co.jp

製品ページ



210727