

SRDL-4B LED 文字表示器

(車両速度監視警報機 SRDL-3PS-B2 用)

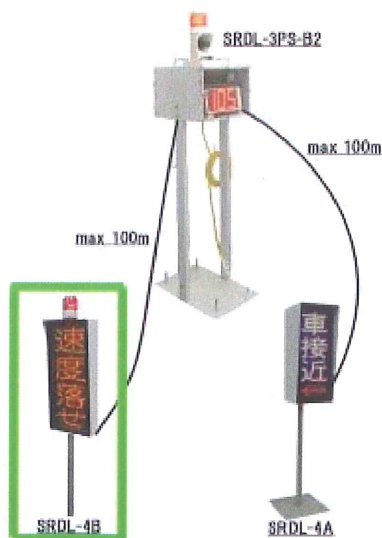
取扱説明書

この度は SRDL-4B LED 文字表示器をご購入頂き誠に有難うございます。

本 SRDL-4B は SRDL-3PS-B2 車両速度監視警報機と連動してご使用いただける専用文字表示機です。

コネクタケーブルで本体（車両速度監視警報機 SRDL-3PS-B2）に接続するだけで簡単にお使い頂けます。

この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。



次に SRDL-3PS-B2 車両速度監視警報機との接続を行います。



写真 4



写真 5

付属の 100m ケーブル（写真 4）を使って、SRDL-3PS-B2 車両速度監視警報機と本機 SRDL-4B を接続します。

100m ケーブル（写真 4）には両端に丸型コネクタ（写真 5）が付いています。

両端とも同じコネクタが付いていますので、どちらの端を本機 SRDL-4B に差し込んでかまいません。

残りの端を同様に SRDL-3PS-B2 のコネクタ差込口に差し込んで固定してください。

差込が 3 ピンになっています。差込ポジションが決まっていますので本体の差込口（写真 6）の溝の位置に合わせて差し込んで固定してください。本体差込口（写真 6）は本体底部にあります。



写真 6

* 本機は SRDL-3PS-B2 の電源を共用して連動して動きませんので、始動スイッチ、電源スイッチ等は付いていません。

* 本機の作動時間は SRDL-3PS-B2 車両速度監視警報機で設定した警報時間（5 秒または 7 秒）に同期して 5 秒または 7 秒作動します。

* 設置場所が決まりましたら、アンカーを打ち込むか、土嚢等で固定して転倒を防いでください。

1. 梱包内容

本製品は 3 つの梱包にわかれています。

木箱①：本体およびスタンド用ベース

木箱②：スタンド用ポール 2 本、組み立てよう工具 1 本

カートン③：接続ケーブル 100m 1 本（両端丸型コネクタ付き）

2. 組み立て



写真 1



写真 2



写真 3

1) 表示器裏にポールを取り付けます。2 箇所にある金具でポールを挟みネジで締め付けて固定します。（写真 1）

その際、本体がぐるぐる回って動かないように、付属の工具を使ってネジをしっかりと締め付けて固定してください。本体がぐらぐら動きますと転倒の原因になります。

2) 本体をポール固定したら、そのポールをベース（写真 2）のポールに差し込、2 箇所のネジで締め付けて固定します。この際も付属の工具を使ってネジをしっかりと締め付けて固定してください。

（写真 3）これで組み立て完了です。

SRDL-4B 仕様	
LED ライト	オレンジ色 点滅表示式
文字表示	『速度落せ』
ベーススタンド	表示器は左右の角度変更可
サイズ本体 mm	幅 300 x 高さ 700 x 奥行 150
ベース mm	幅 380 x 奥行 400 四角調整ボルト付
設置時高さ mm	高さ 1600
電源	SRDL-3PS-B2 と共用（100V/220V 電源） SRDL-3PS-B2 との接続距離 MAX 100m
パトライト	赤色灯付き
表示時間（パトライト含）	SRDL-3PS-B2 本体パトライトの設定時間に同期
付属品	100m ケーブル（両端接続コネクタ付）
『速度落せ』以外の文字表示についてご希望がある場合はお問い合わせください。	

* 仕様は予告なく変更される場合がありますので予めご了承ください。

株式会社ダイナテック

TEL. 078-857-9255 FAX. 078-857-9253

E-mail: info@dynatec.ne.jp URL: <http://www.dynashop.jp/sr/>