

EBH2-VW1

# 過積載防止システム

車両重量の効率的な管理で、過積載を防止  
車両の事故防止や環境保全の対策に活用

Point 1

## オールインワンで簡単設置

車種・車番入力テンキーとデータ保存  
できる指示計一体型  
単クランプで簡単に設置できます。



Point 2

## 屋外設置可能な防滴仕様

防滴構造(IP65相当)で屋外設置も安心  
※完全防水構造ではございませんので  
浸水にはご注意ください。

法令遵守と  
安全運送のために



Point 3

## 2種類のモードを搭載

スタンダードとカンイの2種類のモードを搭載

スタンダード：日時・車種・車番・計量値・判定重量・判定結果をSDカードへ保存

カンイ：日時・車種・計量値・判定重量・判定結果をSDカードへ保存 ※車種1のみ対象

## 車両重量計

KYOWA



RWP-700A

RWP-750A

共和電業製ポータブル車両重量計と組み合わせて過積載管理をより効率的に！管理ソフトで計測結果を簡単出力！！  
(CSVファイルで出力)

	A	B	C	D	E	F
1	日時	車種	車番	計量(kg)	車種重量設定(kg)	超過判定
2	2020/02/24 15:05:01	1	5455	14970	14950	NG
3	2020/02/24 15:10:22	2	5895	13930	15000	OK
4	2020/02/24 15:45:24	2	3445	15950	15000	NG
5	2020/02/24 15:50:54	2	4865	14610	15000	OK
6	2020/02/24 15:51:51	1	5455	14780	14950	OK
7	2020/02/24 16:04:38	2	5895	14940	15000	OK
8	2020/02/24 16:04:58	2	3445	14980	15000	OK

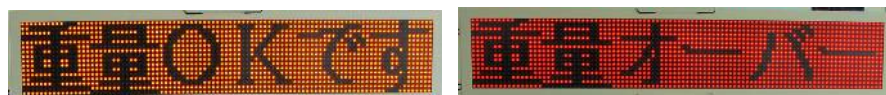
## 表示器

環境クラウドサービス株式会社



EB-DSB1

過積載防止システムとLEDデータ表示器を合わせて重量判定結果と計測した重量の表示が可能！  
計測がよりスムーズになり効率的です。



EBH2-VW1

# 過積載防止システム



## 主な仕様

### EBH2-VW1 過積載防止システム

外寸法	W300mm × D 300mm × H 160mm (突起含まず)
数値文字	車番： H25.4mm × W14.7mm × 4桁
本体重量	11kg
メイン電源部	入力 AC100V A 50/60Hz
消費電流	待機時：0.06A 計量時：0.08A 最大：0.36A(突入電流)
電源ヒューズ	250V 2.0A ミゼットヒューズ(φ5.2 × 20mm)
SD/MMCカードスロット	2GB以下のSDカード ※推奨品(Transcend社製 2GB) / フォーマット形式：FAT16
表示器出力	2ポート 総延長距離500mまで (ストレートLANケーブルを使用してください)
無電圧接点出力	4ポート(接点1：計量OK 接点2：重量超過 接点3：準備完了 接点4：エラー)
電源ケーブル	3芯0.75sq × 5m
通信ケーブル	232Cケーブル 5m
対応車両重量計	共和電業製RWP-700A・RWP-750A
日時 保持期間	供給電源なし 約30日間
防水・防塵性	防塵防水規格IP65相当

※「共和電業社製のポータブル車両重量計」および「環境クラウドサービスのLEDマルチパネル」は、過積載防止システムの商品には含まれません。ご了承のほど、よろしくお願い申し上げます。