



秤

簡易トラックスケール

騒音・振動・粉塵測定器

有害ガス検知器

水質測定器

土質・木材・コンクリート

非破壊検査

気象観測機器

その他測定器

通信関連機器

映像情報機器

安全管理機器

測量関連機器

技術資料
法規

AKT/O

通信 08

簡易トラックスケール 指示計部 (RWP-611A) / 検出部 (RWP-6MA)

- 軽量なので1人での持ち運びが可能です。
- 停止測定、走行測定の両方が行えます。
- バッテリータイプなので測定場所へ電源を確保する必要がありません。

本体



マルチ
スケール

概要

マルチスケールは2枚の検出部を使用して左右両方の輪重量を同時に検出し、合算した値を軸重量としています。



指示計部 検出部

印字フォーマット (記録紙でプリントアウトされます)

- ①測定年月日、時刻 — 1998年 3月 9日 15:30
- ②識別 NO. — シキベツ NO. 0001
- ③測定モード — モード:ソウコウ
- ④1軸測定値 — 1ジク 3.66トン
- 2軸測定値 — 2ジク 3.67トン
- 3軸測定値 — 3ジク 3.67トン
- ⑤車輛総重量 — ソウジュウリョウ 11.00トン
- ⑥運転者サイン余白 — ウンテンシャ
- ⑦管理者サイン余白 — カンリシャ

仕様

商品コード	RB1 10010 001	RB2 07510 001
呼称	指示計部	検出部
メーカー	共和電業	
型式	RWP-611A	RWP-6MA
電源	バッテリー充電式 / AC100V	
測定範囲	輪重量 0.5~7.5t (軸重量 1~15t) 最大測定軸数 9軸 (車両総重量は99.99t以下)	
測定方式	走行、停止両用 (走行速度は4km/h以下)	
印字内容	測定年月、時刻、識別 NO、 測定モード、各軸重量、車両総重量	—
使用温度	-10~40℃	-10~60℃
測定精度 ^{※1}	±5%以内 (停止測定2軸車)	
最小目盛	0.01t	—
連続使用時間	約8時間	
寸法	全幅 W	379mm
	奥行 D	334mm
	全高 H	295mm
質量	約9.2kg	約23kg

※1 測定精度は設置状況により変動します。

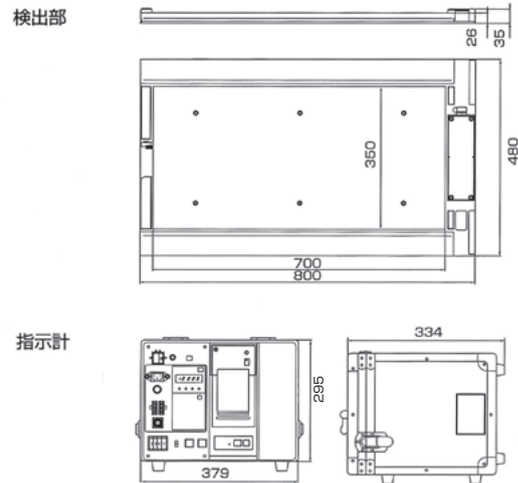
付属品

- ・ゴムシート×2枚
- ・5m 接続ケーブル
- ・1.5m 接続ケーブル
- ・AC電源ケーブル
- ・記録紙
- ・インクリボン
- ・弊社検査成績書

販売品

- ・追加記録紙
- ・インクリボン

外形寸法図



▲ 使用上のご注意

1. 設置場所は地盤の固いフラットな場所をお選びください。
2. 指示計は濡らさないようにお気を付けてください。
3. コネクター及びケーブルは踏まないようにしてください。
4. 簡易型測定装置につき本装置の測定値 (印字値) を保証するものではありませんので商取引、証明には使用できません。