



車両関連機器

●トラックスケール

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機器

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
林業機械

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業定場・建築機器

荷役
重機械

コンクリート機器

汎用機器

フロント
関連機器

基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

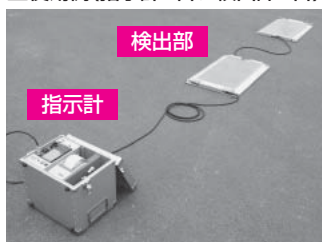
特定現場
仕様

資 料

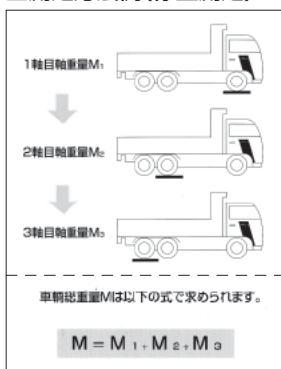
トラックスケール

マルチスケール

■使用例(指示計1台、検出部2台)



■測定方法例(停止測定)



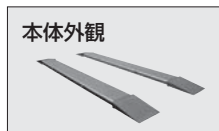
$$M = M_1 + M_2 + M_3$$

商品コード	RB1 10010	RB2 07510
呼称	指示計	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・AC電源	
測定範囲 (t)	軸重最大15	
最大測定軸数	9軸	
測定誤差 (%)	±5(2軸停止)	
寸法(L×W×H) (mm)	379×334×295	800×480×35
質量 (kg)	約9.2	約23

※測定誤差は、使用状況により変動致します。

㊦

セパレートフルスケール



商品コード	RB3 2000S
メーカー	日本製衡所
型式	NL-2V-3
秤量 (kg)	30,000
目量 (kg)	20
指示記録装置	NU-01
載台寸法 (mm)	800×6,000×146
定格質量 (kg/本)	15,000
外部出力	RC-232C
本体質量 (kg/本)	1,650×2本
測定誤差 (%)	±1

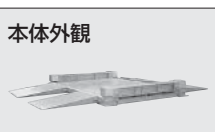
※測定誤差は、使用状況により変動いたします。
※本体、指示計の仕様は異なる場合がございます。

㊦

付属品

- ・スロープ(4枚)

ラージスケール 大型軸重量計

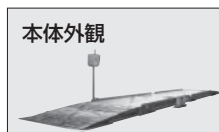


商品コード	RB3 20000	
メーカー	日本製衡所	
型式	GCP-2型	
電源 (V)	AC100	
寸法(L×W×H)	本体 (mm)	3,600×2,480×378
	スロープ (mm)	900×1,300×166
	指示計 (mm)	527×175×352
質量 (kg)	約2,000	
測定方法	停止測定(車輛軸毎に測定)	
測定範囲 (t)	軸重最大20	
測定誤差※ (%)	±1	

※測定誤差は、使用状況により変動いたします。
※本体、指示計の外寸仕様は異なる場合がございます。

㊦

定置式スケール



商品コード	RB3 40000	RB3 60000	
呼称 (t)	40	60	
メーカー	日本製衡所		
型式	NL-LT-1		
秤量 (kg)	40,000	60,000	
電源 (V)	AC100		
寸法	本体長L (mm)	8,000	15,000
	本体幅W (mm)	3,000	
	本体高H (mm)	255	255
	スロープ長L ₁ (mm)	2,285	
	スロープ幅W ₁ (mm)	3,000	
質量 (kg)	5,300	10,000	
測定誤差 (%)	±1		

※設置基礎工事が必要となります。

㊦

