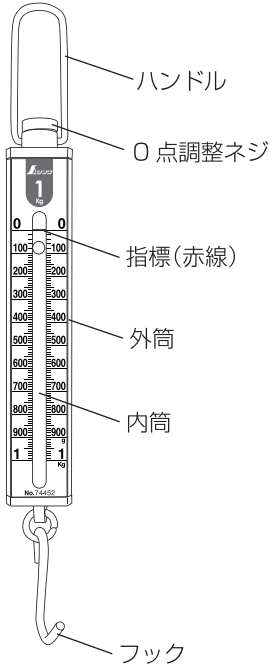




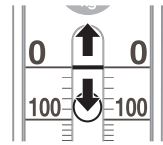
手ばかり 平面目盛板 取扱説明書

■各部名称



■使用方法

- ①ハンドルを持ち本体を吊り下げます。
指標と0目盛が合っている事を確認します。
合っていなかった場合は0点調整ネジを回して調整してください。
指標が0目盛より下の時は0点調整ネジを時計回りに、上の時は反時計回りに回します。
※0点調整の時はフックには何も掛けない状態で本体を垂直に吊り下げて調整してください。
※0点調整ネジは回しすぎると故障の原因となります。(0を中心に1目盛以内)



- ②計量物をフックに掛けて計量します。

■500g～15kgの仕様

- 材質 外筒・内筒：アルミ
外筒端部・0点調整ネジ：ABS樹脂
ハンドル・フック：鉄
- 種類 ばね式指示はかり


品番	74451	74452	74453	74459	74493	74460	74499
ひょう量(最大計量)	500g	1kg	2kg	5kg	8kg	10kg	15kg
目量(最小目盛)	5g	10g	20g	50g	100g		200g
目盛の数	96		95	96	80	96	75
本体サイズ	290×30×25mm						
製品質量	約126g		約131g	約133g	約136g	約142g	
使用公差	ひょう量の1/2以下	±5g	±10g	±20g	±50g	±100g	
	ひょう量の1/2を超える	±10g	±20g	±40g	±100g	±200g	

■20kg～50kgの仕様

- 材質 外筒・内筒：アルミ
外筒端部：亜鉛ダイカスト
0点調整ネジ：鉄
ハンドル・フック：鉄
- 種類 ばね式指示はかり

品番	74461	74487	74488
ひょう量(最大計量)	20kg	30kg	50kg
目量(最小目盛)	200g	500g	500g
目盛の数	98	60	96
本体サイズ	410×45×35mm		
製品質量	約593g	約618g	
使用公差	ひょう量の1/2以下	±200g	±500g
	ひょう量の1/2を超える	±400g	±1000g

▲ 注意

- 目盛板が汚れた場合は乾いた布で拭き取ってください。
※シンナー・ベンジン等の溶剤類を使用すると、変形・変色しますので絶対に使用しないでください。

- 直射日光の当たる場所や高温になる場所、油やほこりのある場所での保管・使用はしないでください。
- 計量時は必ずハンドルを持ってください。外筒を持ちながら計量すると手を負傷するおそれがあります。
- フックを勢いよく動かしたり、垂直以外の方向に力を加えないでください。
- ひょう量以上の計量は行わないでください。
- 落下や衝撃などを与えてしまった場合、使用する前に必ず点検を行ってからご使用ください。
- 指標がスムーズに動く事を確認してください。
- 使用公差は使用状態に大きく左右されます。使用状態を考慮に入れ定期的に点検を行ってください。
- 万一の落下に備えて、計量中は本製品の下の入らないでください。
また、壊れやすいものなどは下に置かないでください。
- フックに物を掛けた状態で保管しないでください。
- 子供の手の届かないところに保管してください。

輸入発売元
シンワ 測定株式会社
 〒955-8577
 新潟県三条市興野3-18-21
 製造元/親和測定(大連)公司
 URL: <http://www.shinwasokutei.co.jp>

お問い合わせ
シンワ お客様相談室
0120-666899
 受付時間(土日祭日除く)
 AM8:30~PM5:00
 MADE IN CHINA