



測定工具 カウンタ・テスタ

SK 数取器

- 特長** ボタン1回で1カウント。用途により各種から選べます。
- 用途** 製品数量、交通量、人員確認等、あらゆる数量確認に。
- 仕様** カウンタ表示：4桁 (0～9999)
本体材質：スチール
プラスチック (C-4PC)



C-4B
台付型
台などに固定可能



C-4PC
PC製 イエロー
軽量タイプ



C-4H
手持型
スタンダードタイプ



C-4HW
2連式 手持型
2種類の計測が可能

品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
C-4B 台付型	12/120	53	53	70	77	135	75	56
C-4H 手持型	12/120	52	42	60	53	135	75	45
C-4PC PC製 イエロー	12/120	52	42	60	33	135	75	45
C-4HW 2連式 手持型	6	52	73	60	109	135	75	67

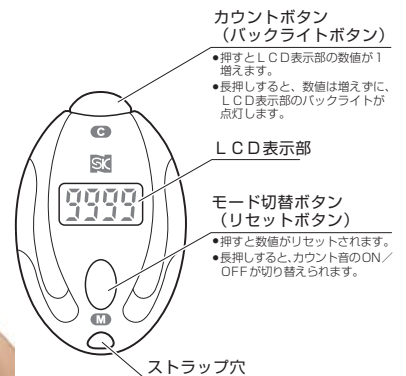


SK デジタル数取器

- 特長** 暗い場所でも数字が見やすいバックライト付。カウント音のON/OFF切替機能付。落下を防ぐハンドストラップ付。
- 用途** 製品数量、交通量、人員確認等あらゆる数量確認に。
- 仕様** LCD表示：4桁 (0～9999)
使用電池：LR44 × 2個 (テスト用電池付属)
連続作動時間：約26時間
オートディスプレイオフ機能：約30秒
LCD表示部バックライト
カウント音 ON/OFF 切替機能
ハンドストラップ付



数のカウントに



品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
DC-4WS	12/144	68	44	30	45	135	90	30

直尺



製図用品



コンパス・巻尺



曲尺



木工測定工具



水平器



測量用品



内装工具



精密測定工具



ケガキ工具



カウンタ・テスタ



点検鏡・拡大鏡



ルーペ



方向コンパス



温度計



はかり



SK マシンカウンタ

- 特長** レバーが1回引かれるごとに1カウント。
- 用途** 自動機械に取り付け、加工部品の数量チェックに。
- 仕様** カウンタ表示：5桁
本体材質：スチール



カウントレバー
スプリング付で衝撃を吸収します。

品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
RS-5	6	42	77	44	114	131	65	45



SK デジタルテスタ

- 特長** コンパクトに持ち運べるポケットサイズソフトケース付
- 用途** 電気製品や部品のチェック、各種測定が1台でOK
- 仕様** 使用電池：LR44 × 2個（テスト用付属）

測定項目	直流電圧	交流電圧	抵抗	直流電流	交流電流	周波数	静電容量	ダイオード測定	導通測定
------	------	------	----	------	------	-----	------	---------	------



電氣的機能性 (23°C ± 5°C, 75% RH 以下)

項目	レンジ	分解能	精度	特性	
				内部抵抗	最大許容値
直流電圧 (DCV)	400mV	0.1mV	±(0.5%rdg+3dgt)	10MΩ	DCまたはAC 600V
	4V	1mV			
	40V	10mV			
	400V	100mV			
	600V	1V			
交流電圧 (ACV)	4V	1mV	±(0.8%rdg+4dgt)	10MΩ	DCまたはAC 600V
	40V	10mV			
	400V	100mV			
	600V	1V			
	レンジ	分解能			
抵抗 (Ω)	400Ω	0.1Ω	±(1.0%rdg+3dgt)	DCまたはAC250Vrms	
	4kΩ	1Ω			
	40kΩ	10Ω			
	400kΩ	0.1kΩ			
	4MΩ	1kΩ			
	40MΩ	10kΩ			
直流電流 (DCA)	レンジ	分解能	精度	最大許容値	
	40mA	0.01mA	±(2.0%rdg+3dgt)	400mA ヒューズ保護 (500mA/250V)	
	200mA	0.1mA			
レンジ	分解能	精度			
交流電流 (ACA)	40mA	0.01mA	±(3.0%rdg+4dgt)	400mA ヒューズ保護 (500mA/250V)	
	200mA	0.1mA			
	レンジ	分解能			
周波数 (Hz)	10Hz	0.001Hz	±(0.5%rdg+3dgt)	DCまたはAC600Vrms	
	100Hz	0.01Hz			
	1kHz	0.001kHz			
	10kHz	0.01kHz			
	100kHz	0.1kHz			
静電容量 (F)	レンジ	分解能	精度	過負荷保護	
	4nF	0.001nF	±(5.0%rdg+10dgt)	250Vp	
	40nF	0.01nF			
	400nF	0.1nF			
	4μF	0.001μF			
	40μF	0.01μF			
100μF	0.1μF				
ダイオード測定	開放端子間電圧 約0.4V				
導通測定	約50Ω以下でブザー音				

品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
EC-5338B	40	120	69	20	100	196	101	24



SK マルチメータ

- 特長** ダイアルスイッチで簡単にレンジを変えられます。
- 用途** 電気製品や部品のチェック、各種測定が1台でOK。
- 仕様** 本体：ABS樹脂 使用電池：9V S-006P 乾電池（テスト用電池付属）

測定項目	交流電圧 導通測定	直流電圧	直流電流	バッテリー	抵抗(Ω)
					ダイオードテスト トランジスタテスト



※本体質量=テスト用電池を含む質量

品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
EC-5318B	21/42	126	70	46	210	200	153	42

測定範囲(23℃±5℃ 75% RH以下結露のないこと)			
測定種類	レンジ	精度	備考
直流電圧(DCV)	200.0mV	±0.5% rdg+1dgt	入力インピーダンス10MΩ
	2.000V	//	//
	20.00V	//	//
	200.0V	//	//
	1000V	//	//
交流電圧(ACV)	200V	±1.2% rdg+4dgt	入力インピーダンス4.5MΩ
	750V	//	//
直流電流(DCA)	200.0μA	±1% rdg+2dgt	
	2.000mA	//	
	20.00mA	//	
	200.0mA	//	
	10.00A	±2% rdg+3dgt	
抵抗(Ω)	200.0Ω	±2% rdg+10dgt	開放端子電圧 3.2V以下
	2.000kΩ	±0.8% rdg+1dgt	//
	20.00kΩ	//	// 0.3V以下
	200.0kΩ	//	//
	2000kΩ	±3% rdf+2dgt	//
	20.00MΩ	±5% rdf+3dgt	//
ダイオード			テスト電流 1.0±0.3mA
			テスト電圧 3.2V以下
BATT	1.5V	±3% rdg+1dgt	負荷抵抗 7.5Ω
	9V	//	// 1.5kΩ
hFEテスト	NPN		ベースDC電流 10μA
	PNP		VCE 2.8±0.4V
			レンジ 0~1000

※導通テストは200・0レンジで行います。80Ω以下の測定値の場合、ブザー音でお知らせします。



NSK 照度計アイヘルス

- 特長** 電池、電源は不要の照度計。
- 用途** 照度チェックで快適な作業空間を。白熱灯、蛍光灯、ランプの光度測定に。
- 仕様** 測定範囲：光度 0 ~ 15000lx
レンジ切替スイッチ付 シート温度計付



適正照度が一目でわかる目安目盛

品名	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
照度計アイヘルス	6	100	62	24	72	150	60	25



- 直尺
- 製図用品
- コンパス・巻尺
- 曲尺
- 木工測定工具
- 水平器
- 測量用品
- 内装工具
- 精密測定工具
- ケガキ工具
- カウンタ・テスタ
- 点検鏡・拡大鏡
- ルーペ
- 方向コンパス
- 温度計
- はかり