

●仕様等の詳しい情報を掲載した『RENTAL 測量機・測定器・通信安全機器カタログ』をご用意しております。  
このカタログをご希望の方は、最寄りの営業所に連絡いただくか、弊社通信測機ホームページ経由でご請求下さい。

## ■レベル



●AT-M3



●AE-7



●TS-E1



●DL-502

品名	型式	メーカー	仕様・特徴
オートレベル	AT-M3	トプコン	望遠鏡倍率:26× 最短合焦距離:0m 自動補正範囲:±15' 1Km往復標準偏差:±2mm 本体重量:2.2Kg ケース重量:1.4Kg スタジア線なし オプチカルマイクロメータ取付可能
	AE-7	ニコン	望遠鏡倍率:30× 最短合焦距離:0.3m 自動補正範囲:±16' 1Km往復標準偏差:±1.5mm 本体重量:1.8Kg ケース重量:1.7Kg スタジア線あり
1級レベル	TS-E1	トプコン	望遠鏡倍率:42× 最短合焦距離:2m 主気泡管感度:10"/2mm 1Km往復標準偏差:±0.2mm 本体重量:3.8Kg ケース重量:2.6Kg
デジタルレベル	DL-502	トプコン	望遠鏡倍率:32× 最短合焦距離:1.5m 自動補正範囲:±15' 1Km往復標準偏差:1.2mm 測定範囲:1.6~100m* 電源:内蔵充電電池使用 本体重量:2.4Kg (バッテリー含む)

※付属品・詳細は別途お問い合わせ下さい。

\*ウェーピング機能使用時の測定範囲は5~50m

## ■セオドライト



●DT-213

品名	型式	メーカー	仕様・特徴
デジタルセオドライト	DT-213	トプコン	望遠鏡倍率:30× 最短合焦距離:1m 最小角度表示:10"/20" 測角精度:7" 托架気泡管感度:40"/2mm 電源:単3乾電池×4本 本体重量:4.2Kg ケース重量:1.8Kg レーザー到着距離:50m (昼間晴天時) レーザー絞りは望遠鏡合焦に連動

※付属品・詳細は別途お問い合わせ下さい。

## ■光波測定機



●CS-227F



●GPT-9005ACR



●NST-305C



●TS02

品名	型式	メーカー	仕様・特徴	測定距離 (m)	
				ピン	1素子
光波測定機	CS-227F	トプコン	望遠鏡倍率:30× 測距精度:±(3mm+3ppm) 最小角度表示:10"/20"切替 測角精度:7" 本体:4.9Kg シフト式 表示:片面	700	1600
	GPT-9005ACR		遠鏡倍率:30× プリズム測距精度:±(2mm+2ppm) 最小角度表示:1"/5"切替 測角精度:5" ノンプリズム測距範囲:1.5~250m ノンプリズム測距精度:±5mm(ファイン時) 表示器:両側(カラー液晶、タッチパネル) 自動視準機能付 本体:7.1Kg ケース:4.0Kg	1000	3000
	NST-305C	ニコン	望遠鏡倍率:33× 測距精度:±(3mm+2ppm) 最小角度表示:20"/10"/5"切替 測角精度:5" 1万点データ記憶 本体:5.1Kg ケース:2.4Kg 表示:両面	1000	2000
	TS02	ライカ	望遠鏡倍率:30× 測距精度:±(3mm+2ppm) 測角精度:7" ノンプリズム測定:~400m 本体:5.1Kg	250*	3500

※付属品・詳細は別途お問い合わせ下さい。

\*ライカ反射テープ (60×60mm)

建設  
ICT

レンタ  
カー

高所  
作業車・  
作業台・  
足場

照明  
機器

電材  
機器

荷役・  
運搬・  
揚重機械

道路舗装  
機械

安全・  
保安対策

土木  
機械

環境対策  
機器

コンプ  
レッサー・  
エアツール

発電機・  
溶接機

各種  
ポンプ

コンク  
リート  
打設

配管  
機器

小型汎用  
機器・  
工具類

重荷物  
運搬・  
揚重機械

環境  
クリーン  
機器

測量機・  
測定器・  
通信・  
映像

クレーン

テント・  
ハウス・  
備品

各種  
資料