



3Dステーション NET05AX II /NET1AX II



- ・超高精度な測距測角システム
- ・自動視準精度 1"
- ・PCオンラインによる遠隔操作が可能
- ・スキャンサーチ機能
- ・優れた耐久性で長期計測でも安定した高精度測定を実現
- ・精密計測を効率化するソフトウェア
SDR4000

モデル名		NET05AX II	NET1AX II
国土地理院測量機登録		1級トータルステーション	-
測角部			
最小表示		0.1"/0.5"	
精度		0.5"	1"
2軸自動補正機構		補正範囲：±6"	
測距離			
精度	反射プリズム	$(0.8+1\text{ppm}\times D)\text{mm}$	$(1+1\text{ppm}\times D)\text{mm}$
	反射シートターゲット	$(0.5+1\text{ppm}\times D)\text{mm}$	$(1+1\text{ppm}\times D)\text{mm}$
	ノンプリズム	$(1+1\text{ppm}\times D)\text{mm}$	$(2+1\text{ppm}\times D)\text{mm}$
駆動部	駆動方式	DCサーボモーター	
OS			
オペレーションシステム		Windows Embedded CE6.0	
操作パネル		3.5インチ QVGA TFT 透過型カラー液晶、タッチパネル、バックライト、コントラスト調整付き	
その他			
防塵防水性能/使用適用範囲		IPX6 (JIS C 0920:2003) 準拠/-20~+50℃	
寸法 (突起物含まず)		230(W)×196 (D) ×393 (H)mm	
質量 (整準台、バッテリー含む)		6.8kg	
着脱式バッテリー-(BDC70)		充電式 Li-ion電池	