

平成 28 年 4 月

公益社団法人日本測量協会

機器検定部

TEL 029-853-8212

GNSS 測量機の機器検定（スタティック観測）についてお知らせ

平成 28 年 3 月 31 日付の公共測量作業規程の準則改正において、GNSS 測量機の機器検定に関する基準が改正され、下表のようにスタティック観測法の一部を省略できるようになりました。

当協会では、本規程改正に伴い GNSS 測量機の検定は、従来の観測法ごとの観測および証明を見直し、検定履歴、料金設定および解り易さ等を考慮し、1 級 GNSS 測量機では 2 周波スタティック法のみ、2 級 GNSS 測量機では 1 周波スタティック法のみを基本とした級別のスタティック法の観測を実施することとし、省略できる観測法についても証明することといたします。

準則改正により、証明できるようになった観測法組合せ

級別	検定時の観測法	証明される観測法
1 級 GNSS 測量機	2 周波スタティック	2 周波スタティック 1 周波スタティック 短縮スタティック
2 級 GNSS 測量機	1 周波スタティック	1 周波スタティック 短縮スタティック

RTK、ネットワーク型 RTK に関しては従来通り個別の検定が必要となります。

平成 28 年度 GNSS 測量機 料金表

級別	税込み	税抜き	検定項目
1 級	76,788	(71,100)	2 周波スタティック + R T K + ネットワーク型 RTK
	62,316	(57,700)	2 周波スタティック + R T K
	58,860	(54,500)	2 周波スタティック + ネットワーク型 RTK
	41,796	(38,700)	2 周波スタティック
	45,576	(42,200)	R T K + ネットワーク型 RTK
	31,644	(29,300)	R T K
	23,112	(21,400)	ネットワーク型 RTK
2 級	40,608	(37,600)	1 周波スタティック