

## 平成 26 年 北陸地区測量機器集中検定実施要領

### 1. 集中検定期間及び場所

#### (1) 富山会場 (主として富山・石川・福井県内のお客様)

検定期間 平成 26 年 3 月 11 日(火) ~ 3 月 25 日(火)  
検定会場 〒939-8094 富山市大泉本町 1 丁目 12 番 14 号 測量会館  
連絡先 公益社団法人 日本測量協会 北陸支部技術センター  
(TEL 076-421-5445 FAX 076-422-3403)

#### (2) 長岡会場 (主として新潟県内のお客様)

但し、GPS 測量機は富山会場検定期間中に富山会場へお願いします。

検定期間 平成 26 年 4 月 9 日(水) ~ 4 月 21 日(月)  
検定会場 〒940-0854 長岡市中沢町 177 (株)長 測  
連絡先 公益社団法人 日本測量協会 北陸支部技術センター  
(TEL 090-5687-3552 又は 076-421-5445)

### 2. 集中検定対象測量機器と所要日数

集中検定対象測量機器	検定所要日数	機種別検定会場
セオドライト	受付後5日以内	富山、長岡会場
レベル	〃	〃
光波測距儀	〃	〃
測距・測角一体型	〃	〃
トータルステーション	〃	〃
GPS 測量機(1周波スタテック及び短縮スタテックのみ)	受付後7日以内	富山会場のみ

※ 水準標尺、鋼巻尺及び GPS 測量機の 2 周波と RTK の検定は、通年、当測量技術センターつくば事務所で実施しておりますので、よろしくお願いたします。

### 3. 検定申込先

別添の申込書をご利用いただき下記宛てに F A X をお送り下さい。

〒939-8094 富山市大泉本町 1 丁目 12 番 14 号 測量会館内  
公益社団法人 日本測量協会 北陸支部技術センター  
(TEL 076-421-5445 FAX 076-422-3403)

( 参 考 )

水準標尺、鋼巻尺及び GPS 測量機の 2 周波と RTK の検定申込先は下記になります。

〒305-0821 つくば市春日 1-3-6  
公益社団法人日本測量協会測量技術センター 機器検定部(つくば事務所)  
(TEL 029-853-8212 FAX 029-853-8213)

#### 4. 申込書提出期限

測量機器検定のお申し込みは、準備等の都合により、誠に勝手ながら、次の期日までにお願ひできれば幸いです。何卒よろしくお願ひ申し上げます。

- ・ 富山会場 平成26年2月18日（火）まで
- ・ 長岡会場 平成26年3月17日（月）まで

#### 5. 測量機器の搬入

(1) 測量機器は検定希望日の数日前までに、直接検定場へ持参されるか、宅配便で託送願ひます（託送料は当協会で負担致しますので着払いで結構です）。

また、検定終了後、託送を希望される場合も、託送料金（保険料除く）は当測量協会で負担させて頂きます。

なお、託送の場合は、運送保険の有無及びその金額を必ずご記入願ひます。

(2) 長岡会場での、宅配便扱は、管理面等により、扱いませんので、誠に恐縮ですが直接持参願ひますようお願ひ申し上げます。なお、宅配便扱希望の場合は、富山会場実施期間中に富山会場へ託送願ひます。

#### 6. その他参考事項

(1) 測量機器がその目的とする精度を得る為の性能を有しているか、故障はないか等を綿密に検定を行い、その適否を判定し、検定証明書を発行します。

(2) 昨年に引き続きの検定で、有効期限の1ヶ月前以内に受検される場合、新検定証明書の有効期限は、その時点の有効期限までの日数プラス1年となります。

つまり、車検方式と同じ解釈となりますことから、前回受検日の確認を要しますので、前回の検定証明書の写し、又は検定済みシールを貼ったまま、持ち込み願ひます。

(3) 技術者の付き添いや、三脚、温度計などは必要ありません。

但し、TS（測距・測角の一体型）で受検のときはDC（データコレクター）を付けて下さい。

(4) 測量機器のお預かり期間短縮のため、光波測距儀、TS、GPS、カード等のバッテリーが正しく機能しているか、完全に充電されているかのご確認をよろしくお願ひします。

なお、予備バッテリーと充電機も付けて頂ければ幸いです。

(5) 天候不順等でやむを得ず遅延する場合がありますので、あらかじめご了承願ひます。

(6) 測量機器検定料金は、別添のとおりです。

（別添 平成25年度 測量機器検定料金表）

(7) 測量機器検定料金に掛かる消費税は平成26年4月1日以降8%になります。