



電算プログラム検定証明書

日測技発第 D02-0028 号
平成15年 2月25日

アイサンテクノロジー株式会社
代表取締役社長 柳澤 哲二 殿

東京都文京区小石川1丁目3番4号
社団法人 日本測量協会
会 長 中 川 一 郎



下記の電算プログラムは、電算プログラム検定要領に基づいて検定した結果、
検定基準に適合していることを証明します。

ただし、当該プログラムを修正したときは、その時点においてこの証明書は、
効力を失います。

記

1 検定証明番号

- (1) 証明番号 第 14 - 068 号
(2) 証明年月日 平成15年 2月25日

2 電算プログラムの名称及び検定の種別

- (1) プログラム名称 XY網平均計算（観測方程式）
(2) 検定の種別 修正検定

3 使用目的

基本測量及び公共測量

4 動作可能環境

OS MS-WindowsNT/2000
上記OSが動作するPC

5 制限条件

既知点数+新点数	10000点	以内
観測数	10000観測	以内

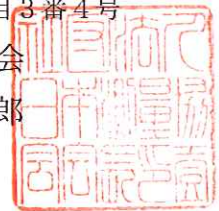


電算プログラム検定証明書

日測技発第 D02-0028 号
平成15年 2月25日

アイサンテクノロジー株式会社
代表取締役社長 柳澤 哲二 殿

東京都文京区小石川1丁目3番4号
社団法人 日本測量協会
会 長 中 川 一 郎



下記の電算プログラムは、電算プログラム検定要領に基づいて検定した結果、
検定基準に適合していることを証明します。

ただし、当該プログラムを修正したときは、その時点においてこの証明書は、
効力を失います。

記

1 検定証明番号

- (1) 証明番号 第 14 - 069 号
(2) 証明年月日 平成15年 2月25日

2 電算プログラムの名称及び検定の種別

- (1) プログラム名称 高低網平均計算（観測方程式）
(2) 検定の種別 修正検定

3 使用目的

基本測量及び公共測量

4 動作可能環境

OS MS-WindowsNT/2000
上記OSが動作するPC

5 制限条件

既知点数+新点数	10000点	以内
観測数	10000観測	以内

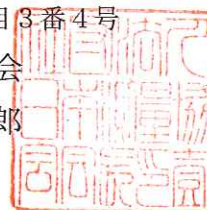


電算プログラム検定証明書

日測技発第 D02-0028 号
平成15年 2月25日

アイサンテクノロジー株式会社
代表取締役社長 柳澤 哲二 殿

東京都文京区小石川1丁目3番4号
社団法人 日本測量協会
会 長 中 川 一 郎



下記の電算プログラムは、電算プログラム検定要領に基づいて検定した結果、
検定基準に適合していることを証明します。

ただし、当該プログラムを修正したときは、その時点においてこの証明書は、
効力を失います。

記

1 検定証明番号

- (1) 証明番号 第 14-070 号
(2) 証明年月日 平成15年 2月25日

2 電算プログラムの名称及び検定の種別

- (1) プログラム名称 XY座標による方向角及び距離の計算
(2) 検定の種別 修正検定

3 使用目的

基本測量及び公共測量

4 動作可能環境

OS MS-WindowsNT/2000
上記OSが動作するPC

5 制限条件

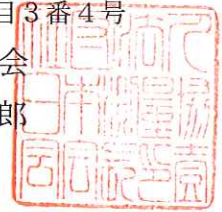
一括入力点数 1000点 以内

電算プログラム検定証明書

日測技発第 D02-0028 号
平成15年 2月25日

アイサンテクノロジー株式会社
代表取締役社長 柳澤 哲二 殿

東京都文京区小石川1丁目3番4号
社団法人 日本測量協会
会 長 中 川 一 郎



下記の電算プログラムは、電算プログラム検定要領に基づいて検定した結果、
検定基準に適合していることを証明します。

ただし、当該プログラムを修正したときは、その時点においてこの証明書は、
効力を失います。

記

1 検定証明番号

- (1) 証明番号 第 14-071 号
(2) 証明年月日 平成15年 2月25日

2 電算プログラムの名称及び検定の種別

- (1) プログラム名称 経緯度、XY座標変換計算
(2) 検定の種別 修正検定

3 使用目的

基本測量及び公共測量

4 動作可能環境

OS MS-WindowsNT/2000
上記OSが動作するPC

5 制限条件

一括入力点数 1000点 以内