

## トレーニング内容 トータルステーション(iCONTPS/CaptivateTS)・GNSS

| 番号  | タイトル                   | トレーニング内容   | ゴール  | 受講者条件                | 要時間  |
|-----|------------------------|--|--|----------------------|------|
| 001 | Basic<br>CaptivateTS   | Captivate の基本的な使用方法、<br>器械設置測定杭打ち  | 機能を効果的に使用できるようになり、杭打ち、現<br>況測量が可能になる   | 購入直後の新規ユーザー<br>新規担当者 | 4 時間 |
| 002 | Advance<br>CaptivateTS | Captivate の Expert 版使用方法<br>表面検査、グリッドスキャン、<br>ライン杭打ち&測定、DTM 杭打ち                | Captivate の多様なアプリの使い方を覚え、現場で<br>様々な場面に対応ができるようになる  | 購入後の 2 ヶ月以降<br>新規担当者 | 6 時間 |
| 003 | ロードランナー                | RR に特化したトレーニング   | ロードランナーの基本的な使用方法をマスターする<br>(設計データをサンプルで提供していただきます)   | 設計データを用意できる          | 3 時間 |
| 004 | Infinity TPS           | データ処理、編集   | トータルステーションで取得したデータの編集  | 購入後の 2 ヶ月以降          | 3 時間 |
| 005 | iCON Basic             | iCON TPS の基本的な使用方法、<br>機械設置、墨出し作業  | 機能を効果的に使用できるようになり、効率よく墨<br>出し作業ができるようになる   | 購入直後の新規ユーザー<br>新規担当者 | 4 時間 |
| 006 | iCON Advance           | iCON TPS の Expert 版使用方法<br>CAD ソフトウェア (Autocad 等)、CC80 ア<br>プリ (スケッチ、検証、線の心出し) | 図面編集、表面検査、歪みチェックなどができるよ<br>うになる  | 購入後の 2 ヶ月以降<br>新規担当者 | 4 時間 |
| 007 | GNSSBasic              | 基本観測方法 3 種 (Static, RTK, VRS) の使用<br>方法<br>ウェブサーバー使用方法                         | Static : 生データ記録とデータエクスポート<br>RTK, VRS : 測定、杭打ち、COGO、データエクスボ<br>ート<br>共通 : FW アップデート、基本観測設定 | 購入直後の新規ユーザー<br>新規担当者 | 4 時間 |
| 008 | GNSSAdvance1           | GNSS+Captivate Expert 版使用方法<br>ライン杭打ち&測定、イメージング、座標系作<br>成、オートレコード、土量計算、NMEA 設定 | Captivate の多様なアプリの使い方を覚え、現場で色<br>んな場面に対応ができるようになる  | 購入直後の新規ユーザー<br>新規担当者 | 6 時間 |
| 009 | GNSSAdvance2           | Infinity 編 Static データ解析、エリプスネオ<br>帳票作成、イメージングモジュール、点群処理                        | Captivate の多様なアプリの使い方を覚え、現場で色<br>んな場面に対応ができるようになる  | 購入直後の新規ユーザー<br>新規担当者 | 6 時間 |

## トレーニング実施における条件等

- 1) 実施日：実施日時のご決定についてはお客様とのお話合いで決定させていただきます。
- 2) 場 所：関東圏、関西圏であれば東京または大阪オフィスでも可能です。参加人数が多くなる場合は、お客様の会社内で実施する事もご検討ください。また、遠方のかたについては個別に相談させていただきます。
- 3) 費 用：講師一人分の費用を掲載しています。複数のお客様が参加される場合で、講師が複数必要になる場合は、追加講師料をいただきます。  
お客様の指定場所で実施する場合の交通費、宿泊費は別途計上させていただきます。  
CCPBlue,Bronze に加入のお客様については 20%の割引をさせていただきます。
- 4) トレーニング内容で実作業（お客様が請け負う業務）を行う事はできません。
- 5) 使用機器：使用する機器についてはお客様の所有する機器を使用します。
- 6) 器械は最新の FW をインストールした状態にしておいてください。
- 7) 事前準備等についてはトレーナーと打合せさせていただきます。
- 8) 費用については交通費を含めた見積もりを作成しますので、前払いにてお願いします。
- 9) ご不明な点等ございましたら、以下にお問い合わせください。

[japan.ccp.support.geo@leica-geosystems.com](mailto:japan.ccp.support.geo@leica-geosystems.com)

## トレーニングお申込書

|         |     |     |    |
|---------|-----|-----|----|
| 申込年月日   | 年   | 月   | 日  |
| 会社名     |     |     |    |
| 住所      | 〒   |     |    |
| Tel.    |     | Fax |    |
| ご担当者    | 部署名 | 役職  | 氏名 |
| メールアドレス |     |     |    |

|             |      |       |
|-------------|------|-------|
| ご希望トレーニング番号 |      | 参加人数： |
| 器械名         | シリアル |       |
| 要望欄         |      |       |