

新時代の最新機器！新製品発表会

【日時】 令和5年10月11日（水） 10:00～17:00

【会場】 浦添市社会福祉センター 沖縄県浦添市仲間1丁目10-7



トプコン製品大特価価格！
会場にご来店された方限定！！



自動追尾型GT-シリーズ



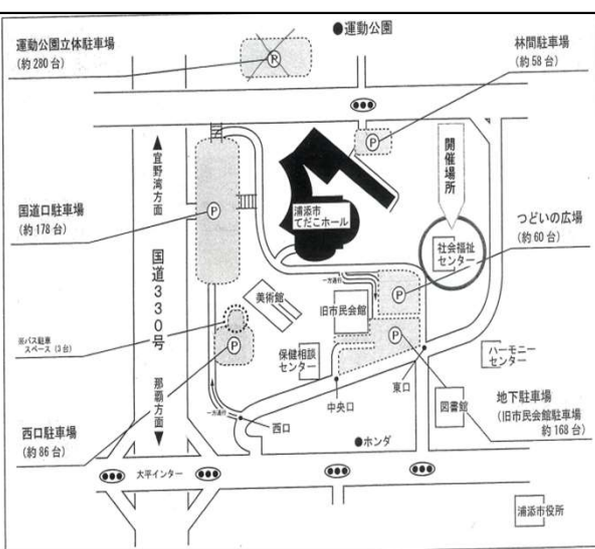
自動追尾型LN-シリーズ



OS-シリーズ



GM-シリーズ



お申し込みはこちらの二次元コードを読み取りWEBページからお申込ください。



有限会社 南部測量機

有限会社 メジャー

株式会社 オプティム

株式会社 快適空間FC

日本ドローン機構 株式会社

株式会社 マイゾックス

アジルジオデザイン 株式会社

沖縄の測量機器販売・修理・レンタルなら有限会社メジャー

M 有限会社メジャー
EASURE

お取引企業様

お問合せ

☎ 098-850-2369
受付時間 平日9:00～17:00

〒901-0223 沖縄県豊見城市字翁長844-12

ホームページ: measure-okinawa.com

※裏面もご覧ください ↓

myzox 株式会社 マイゾックス



現場計測端末ソフトとの連動可能

NMEA出力、端末位置情報を使用することにより、他社ソフトとの連動が可能です。

※動作確認済みアプリ：掘井コンピュータ「FIELD-TERRACE」
建設システム「快測ナビアドバンス版」(当社調べ)



2周波RTK-GNSS受信機
ジオウォーカー
GEO WALKER

誰もが手軽にGNSSを扱える。
そんな時代が遂にやってきた。
GEO WALKER〈ジオウォーカー〉は新時代の先端を担う
ハイコストパフォーマンスなGNSS受信機だ。
さあ、スピーディーで高精度な一歩先の計測を始めよう。

NEW

OPTiM[®] Geo Scan



スマホで 3次元測量アプリ



X120GO SLAM



歩くだけのハンディスキャナー

株式会社快適空間FC

i93 IMU搭載型ビジュアルサーベイ All Around RTK-GNSS



現況平面測量 130m × 80m
RTK-GNSSで単点観測、傾斜補正と連続観測を併用
コントロール内の作図モードにより現況素図を作成
GNSSが捕捉困難な建物に囲まれたエリアは、ビジュアルサーベイ
連続撮影モードで、3次元点群データを構築し点群図化

ビジュアルサーベイ：3Dデータ
連続写真を用いた地上写真写真による3次元データ

連続撮影現地

GNSSが捕捉困難なエリアは、前方カメラで連続撮影

点群図化

130m

<作業時間>
RTK-GNSSによる現地観測 1.5時間
ビジュアルサーベイ 0.5時間
データ処理 2.0時間
図化 2.0時間



EVO Max

新しい常識を切り拓く

