

# 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



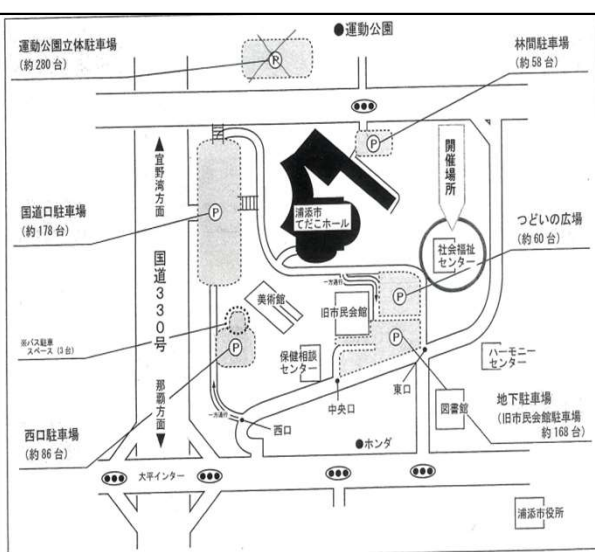
OS-シリーズ



GM-シリーズ



浦添市社会福祉センター



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](http://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：堀井コンピュータ「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<sup>®</sup> 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



連続写真を撮った地上写真と  
量による3次元データ



GNSSが捕捉困難なエリアは、  
前方カメラで連続撮影

<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

