

ICT 施工は『普段使い』から。
もう元には戻れない、スマート施工を実現！

快測ナビ Adv

5年
パック



価格は
ウラ面へ



*Android™, Google Play および Google Play ロゴは、Google LLC の商標です。

特許第 6224659 号
特許取得
建設工事支援プログラム、建設工事支援装置、建設工事支援方法および建設工事支援システムについての特許

✓ **どこでもナビ** 特許第 6224659 号
特許取得

現在位置の横断面形状をリアルタイムに生成・表示し、横断面点の位置出しがどこでも可能な革新的機能！

✓ **プランニングナビ**

民間の駐車場工事などにおいて活躍する、プランニング（簡易設計）を行う機能を搭載。公共座標を持たない現場でも現地の任意座標系で器械設置を行い、周辺の構造物などの座標を計測。

✓ **GNSS 測量機に対応**

各メーカーのGNSS測量機と接続し、GNSS で測位した値で、「快測ナビ」の各機能をご利用可能。RTKやネットワーク型RTK等の観測方式に対応！

TS出来形対応 情報化施工技術のひとつである、TSを用いた出来形管理技術にも対応！

✓ **TS出来形計測・検査** **業界初！TS出来形観測オートモード**

受注者が観測する『TS出来形計測』機能と、立ち会い時の発注者の観測『TS出来形検査』機能を搭載。『全自動』『測点自動』『横断面自動』『手動』の4つのモードを搭載し、スピーディーなTS出来形観測を実現します。

全自動モードとは？

全自動モードは、従来の出来形計測アプリで手間だった測点や観測点の選択が不要です。計測位置から測点と観測点を自動判定する、従来にない画期的なTS出来形観測機能です。

TS出来形計測

路線名 平面サンプル

【全自動】 測点+横断面の自

【測点自動】 測点の自動切替

【横断面自動】 横断面の自動

【手動】 測点+横断面を手動

【全自動】 測点+横断面の自動切替

測点+横断面が、現在位置から最も近い計測対象点に自動で切り替わります。

TS出来形計測 - 現場代理人

0.119 0.017

標高差 0.454

1年契約を5年間続けた場合

450,000円 (税抜)

1年 (90,000円) × 5年分

60,000円
割引

5年パック

390,000円 (税抜)

5年パック価格

「快測ナビ」のアクセサリをご紹介!

グリップホルダーセット (下記4点セット)

現場での安全性・操作性を確保!

端末とプリズムで両手が塞がっていると、足場の悪い現場などでは危険が伴います。また状況によっては、「快測ナビ」を操作しにくい状態にもなり得ます。本ホルダーを装着することで、プリズムと端末を片手で持ち運べるようになり、安全性や操作性の確保につながります。

※6mmピンボール・9mmピンボールに取り付けできます。
※タフブック[FZ-N1] 大容量バッテリー搭載モデルまたは、DuraForce EX 専用です。他の端末には装着できません。



※タフブック・DuraForce EX・DM ポールは、セットに含まれません。

価格

DuraForce EX
グリップホルダーセット 27,000円 (税抜)

タフブック
グリップホルダーセット 54,000円 (税抜)

5年ハードパック
とは別販売になります。



簡単操作でスライド可能

①ピンボールグリップ (6mm用アダプター(黒)、9mm用アダプター(白))
6mmピンボールの好きな位置に取り付け可能で、簡単な操作でピンボールをスライドできます。また、9mmピンボール用のアダプターも付属するため、同様に利用が可能です。



DuraForce EX 専用ホルダー

タフブック専用ホルダー

角度を自由に調整可能

②専用ホルダー (DuraForce EX / タフブック [FZ-N1])
快測ナビ端末の専用ホルダーです。2箇所のジョイント可動部分で角度を変えられるため、細かな角度調整も簡単にできます。



ジョイント部をガード

③ジョイントガード (トプコン純正 6mm用)
6mmピンボールのジョイント部が緩んだり破損することを防止できます。



プリズムの地面への接触を防止

④プリズムストッパー (6mm用)
360°プリズムのプリズム高が変わってしまうなど、プリズム位置のズレを防止できます。さらに、プリズムのミラー部が地面に付くことを防ぐことができます。

※価格やご購入に関しては、担当営業または、販売代理店までお問い合わせください。

●本チラシに記載された価格は、すべて税抜価格です。 ●DuraForce は、京セラ株式会社の登録商標です。 ●タフブックは、パナソニック株式会社の登録商標です。 ●記載されている社名、および製品名は、それぞれの会社の商標または登録商標です。 ●記載された仕様は予告なしに変更することがございます。

ITS Innovative Technology & Services アイティエス

問合せ先 株式会社アイティエス 札幌事業所
〒064-0925
札幌市中央区南 25 条西 12 丁目 3-23
TEL : 011-520-6800 FAX : 011-520-6803
https://its-square.com



開発元

KENTEM

株式会社建設システム

本社 〒417-0862 静岡県富士市石坂312-1

総合案内窓口

0570-200-787

※音声ガイダンスが流れたら、「1」を押してください。

www.kentem.jp

全国17拠点から
万全のサポート!



受付時間

9:00 - 12:00 / 13:00 - 17:00
月曜日～金曜日 (祝日除く)

2025年11月作成 (KS327-03)