

簡易GPSコンバータ はんぱない……

必見！

* レーザーレベラーをお持ちの皆様

* **RTK GPS**をご使用の皆様

お手持ちのレーザーレベラーを少しの投資で非常に便利な**GPS**レベラーに変更しませんか？



簡易GPSコンバータGDC200A その他の使用例

* **GPS代掻き**

* **GPS明渠、溝切**

* **GPSプラウ**

三脚、発光機の設置不要・レーザーの干渉もなく安心作業

→ **詳細は販売員にご相談を……**

簡易型GPSコンバータ接続方法

Trimble GFX750用
NAV900 アンテナ



ラジオケーブル
110544+113633
(先端はD-Sub 9P)

NMEA出力ケーブル
IN-CBL0002
(先端はD-Sub 9P)

GFX750ガイダンス
ディスプレイに接続

メス/メス ストレートジェンダー
チェンジャーで接続

注意事項

上記以外の**GPS**及びオートパイロットを
ご使用の方はケーブルの配線仕様が異
なります。

無線受信機
A7000UJF



(RTK補正信号取得装置)



Parani SD1000
(Bluetooth)

簡易型GPSコンバータ **GDC200A**



J-CBL-006

専用シリアル接続ケーブル
(先端はD-Sub 9P)

J-CBL-005
GDC200A用出力ケーブル

各種コントローラーへ接続



**MD10J MD11J
MD10J-I**



MCB-2



J-MD2J



MD20LJ

レーザー発光機の代わりに**GPS**受信機・レーザー受光機の代わりに**GPS**コンバータ