

ハイスペックで小型。現場使用も可能な堅牢性。 お客様の要望を取り入れた角度計がついに完成！

NEW デジタル角度計レベルニックシリーズ

精度

$\pm 0.0002^\circ$

最高精度モデル
独自制御方式採用

2025年1月発売予定
分解能 0.001°

独自制御方式採用



DP-80XYH
測定範囲： $\pm 80^\circ$
読取精度： $\pm 0.0006^\circ$
定価：¥380,000



DP-45XYS
測定範囲： $\pm 45^\circ$
読取精度： $\pm 0.0002^\circ$
定価：¥980,000

$\pm 90^\circ$

$\pm 45^\circ$

測定
範囲

2024年12月発売予定
分解能 0.01°



DP-90XYM
測定範囲： $\pm 90^\circ$
読取精度： $\pm 0.03^\circ$
定価：¥240,000

測定範囲最大モデル



DP-60XYB
測定範囲： $\pm 60^\circ$
読取精度： $\pm 0.05^\circ$
定価：¥150,000

$\pm 0.05^\circ$

— 本シリーズの7つの特長 —

最高精度
 $\pm 0.0002^\circ$

$\pm 0.05^\circ$ ~ $\pm 0.0002^\circ$
のラインナップで様々な
お客様のニーズに対応

独自制御
方式採用

様々な観点から数種の
計測制御技術を応用
過去にない独自の制御
理論を搭載

優れた
堅牢性

温度
湿度
振動
衝撃
静電気

- ・温度補正機能
※DP-45XYS, DP-80XYH
- ・防水保護等級：IP54
※ DP-45XYS, DP-80XYH
DP-90XYM
- ・IEC/JIS準拠の耐振動・
衝撃性能
※ DP-45XYS, DP-80XYH
DP-90XYM
- ・高い静電気耐量構造

視認性の 良い液晶

- ・2.8インチカラー液晶採用
(抵抗厚膜方式タッチパネル)
- ・IPS構造採用(360°高視認)
- ※ DP-45XYS, DP-80XYH

様々な通信 インター フェースに 対応

RS-232C, RS-485,
UART, CAN,
Bluetooth, Wi-Fiに対応

急速 充電機能 USB-C

- 充電時間：1.5時間
- ※ DP-45XYS, DP-80XYH,
DP-90XYM
- 充電時間：2時間
- ※ DP-60XYB

長時間の 連続使用

- ・12時間：DP-45XYS
DP-80XYH
- ・10時間：DP-90XYM
- ・8時間：DP-60XYB

完全自社設計による多様なカスタマイズも可能ですのでご相談ください。

— 各種スペック —



DP-45XYS

測定範囲：±45°
最小読取値：0.001° (0.01mm/m)
読取精度：±0.0002° (使用温度20°C,測定範囲±2°)
直行精度：±1%
通信インターフェース：RS-232C,RS-485,UART,CAN
無線インターフェース：Bluetooth,Wi-Fi
ディスプレイ：2.8インチカラー液晶(抵抗厚膜方式タッチパネル)
IPS構造による360°高視認性

防水保護等級：IP54
耐振動性能：IEC/JIS C60068-2-6 準拠
耐衝撃性能：IEC/JIS C60068-2-27 準拠
電源：ポリマーリチウムイオン電池(内蔵)
連続使用時間：12時間
充電時間：1.5時間 ※急速充電機能搭載
・温度補正回路付き

商品コード：010109 標準小売価格：980,000



DP-80XYH

測定範囲：±80°
最小読取値：0.001° (0.01mm/m)
読取精度：±0.0006° (使用温度20°C,測定範囲±2°)
直行精度：±1%
通信インターフェース：RS-232C,RS-485,UART,CAN
無線インターフェース：Bluetooth,Wi-Fi
ディスプレイ：2.8インチカラー液晶(抵抗厚膜方式タッチパネル)
IPS構造による360°高視認性

防水保護等級：IP54
耐振動性能：IEC/JIS C60068-2-6 準拠
耐衝撃性能：IEC/JIS C60068-2-27 準拠
電源：ポリマーリチウムイオン電池(内蔵)
連続使用時間：12時間
充電時間：1.5時間 ※急速充電機能搭載
・温度補正回路付き

商品コード：010108 標準小売価格：380,000



DP-90XYM

測定範囲：±90°
最小読取値：0.01° (0.1mm/m)
読取精度：±0.03° (使用温度20°C時)
直行精度：±1%
通信インターフェース：RS-232C,RS-485,UART,CAN
無線インターフェース：Bluetooth,Wi-Fi
ディスプレイ：2.8インチカラー液晶(抵抗厚膜方式タッチパネル)

防水保護等級：IP54
耐振動性能：IEC/JIS C60068-2-6 準拠
耐衝撃性能：IEC/JIS C60068-2-27 準拠
電源：ポリマーリチウムイオン電池(内蔵)
連続使用時間：10時間
充電時間：1.5時間 ※急速充電機能搭載

商品コード：010107 標準小売価格：240,000



DP-60XYB

測定範囲：±60°
最小読取値：0.01° (0.1mm/m)
読取精度：±0.05° (使用温度20°C時)
直行精度：±1%
通信インターフェース：RS-232C,UART
無線インターフェース：Bluetooth,Wi-Fi
ディスプレイ：2.8インチカラー液晶(抵抗厚膜方式タッチパネル)
電源：ポリマーリチウムイオン電池(内蔵)
連続使用時間：8時間
充電時間：2時間

商品コード：010106 標準小売価格：150,000

— 共通仕様 —

- ・X軸とY軸の2軸同時測定が可能
- ・USB Type-Cのインターフェース採用
- ・測定器通信統合ソフトSK-LOG対応

【材質】

ケース：プラスチック
ベース：アルミ(マグネット付)

【外形寸法】

L115×W66×H32mm

【付属品】

充電用ACアダプタ

※サイズ・質量は概略です。
※外観、仕様などは製品改良のため、
予告なしに変更することがあります
のでご了承ください。
※印刷物と実物では多少色味が異なる
場合があります。

あした
今日の便利/が輝く未来へ
新潟精機株式会社
〒955-0055 新潟県三条市塚野目5丁目3番14号
☎(0256)33-5502(代) FAX(0256)33-5528
URL <http://www.niigataseiki.co.jp>
niigata seiki

■ 販売店