

XTシリーズ比較表

| | | XT440 | XT660 | XT770 | XT550(防爆仕様) |
|------------|----------------------|---------|-------------|-------------|-------------|
| ディスプレイユニット | 接続時間 | 16時間 | 16時間 | 16時間 | 11時間 |
| | 保護等級 | IP66・67 | IP66・67 | IP66・67 | IP66・67 |
| 測定ユニット | レーザー光線 | ラインレーザー | ドットレーザー(1軸) | ドットレーザー(2軸) | ドットレーザー(1軸) |
| | 測定距離 | 10m | 20m | 20m | 20m |
| | 分解能 | 0.001mm | 0.001mm | 0.001mm | 0.001mm |
| | 接続時間 | 24時間 | 24時間 | 24時間 | 20時間 |
| | 保護等級 | IP66・67 | IP66・67 | IP66・67 | IP66・67 |
| 測定プログラム | 水平方向 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 垂直方向 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | マシントレイン(連結設備) | - | 3台まで | 無制限 | 無制限 |
| | カルダン | - | - | ○ | - |
| | ソフトフット(ガタチェック) | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 振動測定 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | イーリートレンド(状態監視) | - | - | ○ | - |
| | バリュー(デジタルダイヤルゲージ) | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | ツイスト(ベースのねじれ) | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | ベースの平面度 | - | - | ○ | - |
| ベルトアライメント | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 機能 | スキャン | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 9-12-3" | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | イージーターン(40度以上) | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | マルチポイント | - | ○ | ○ | ○ |
| | スウィープ | - | ○ | ○ | ○ |
| | 360°ライブモード | - | - | ○ | - |
| | ジオメトリへの拡張 | - | - | ○ | - |
| システム | 無線通信 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | PDFファイル作成 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | XLSファイル作成 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | カメラ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | IRカメラ | オプション | オプション | オプション | オプション |
| ブラケット | チェーン式Vブラケット(巾18mm) | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 延長チェーン | オプション | ○ | ○ | ○ |
| | マグネットベース | オプション | オプション | ○ | オプション |
| | オフセットブラケット | オプション | オプション | ○ | オプション |
| | 薄型マグネット式ブラケット(巾10mm) | オプション | オプション | オプション | オプション |