

検査データ自動取込ネットワークシステム

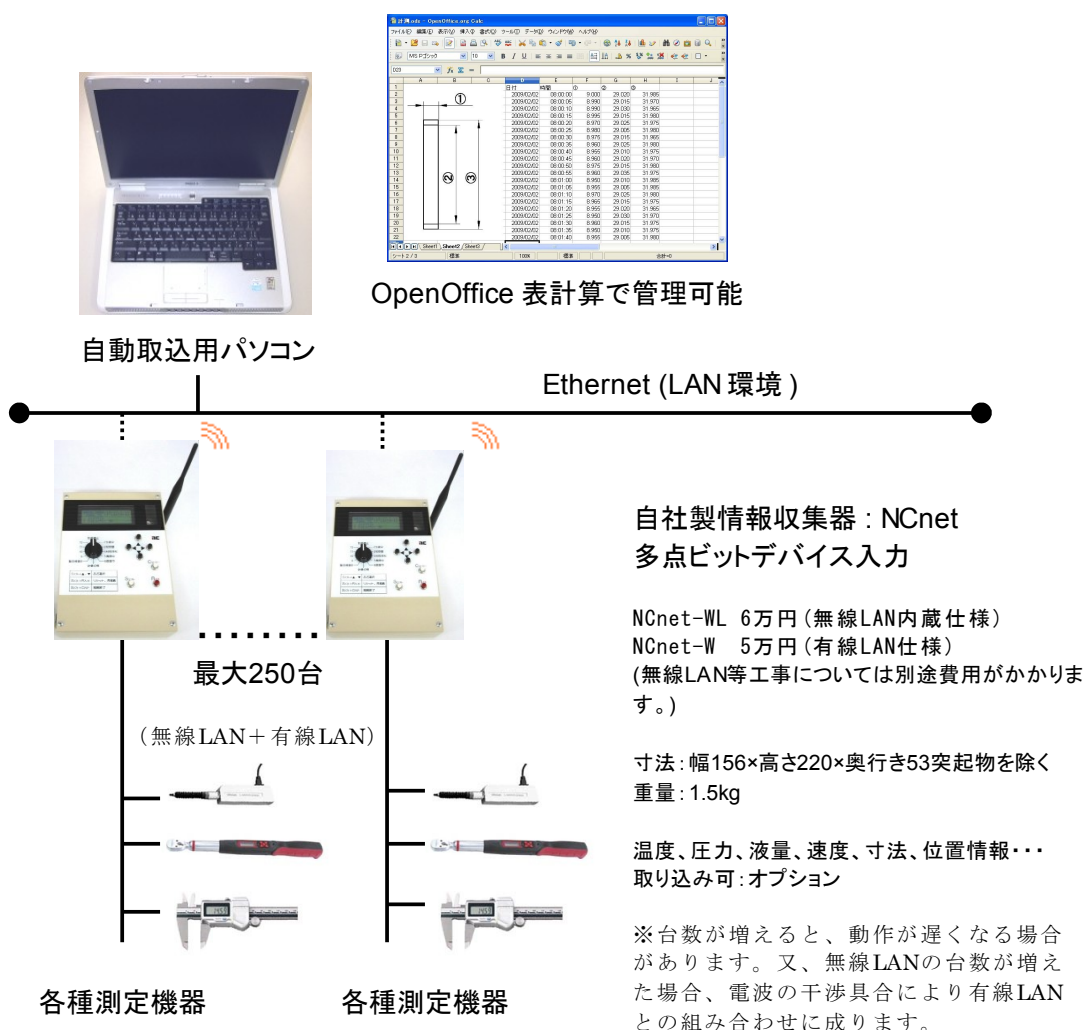
■概要

測定機器のデータを自社製情報収集器:NCnetを使用し、ネットワーク経由にてパソコンの表計算ソフトに取り込みます。

■特徴

- 現場にパソコンを置く必要がありません。
- 表計算ソフトに簡単に取り込みができるので、検査成績表やグラフの作成等が簡単。
- パソコンに取り込むので、測定結果の管理や共有が容易。

■システム図



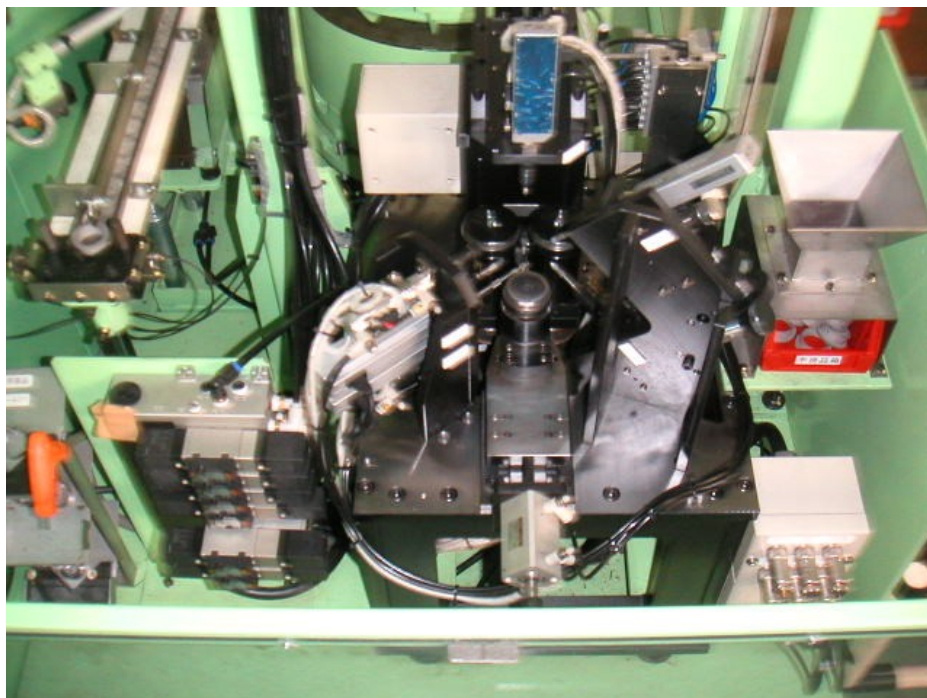
■ 検査データ自動取込例

The screenshot shows the OpenOffice.org Calc interface. The spreadsheet has columns A through J and rows 1 through 22. Column D is labeled '日付' (Date) and column E is labeled '時間' (Time). The data in columns F through H represents numerical values. To the left of the spreadsheet, there is a technical drawing of a rectangular part with three dimensions labeled ①, ②, and ③. Dimension ① is a horizontal arrow indicating width. Dimension ② is a vertical arrow indicating height. Dimension ③ is a vertical arrow indicating depth. The spreadsheet data is as follows:

日付	時間	F	G	H
2009/02/02	08:00:00	9.000	29.020	31.985
2009/02/02	08:00:05	8.990	29.015	31.970
2009/02/02	08:00:10	8.990	29.030	31.965
2009/02/02	08:00:15	8.995	29.015	31.980
2009/02/02	08:00:20	8.970	29.025	31.975
2009/02/02	08:00:25	8.980	29.005	31.980
2009/02/02	08:00:30	8.975	29.015	31.965
2009/02/02	08:00:35	8.960	29.025	31.980
2009/02/02	08:00:40	8.955	29.010	31.975
2009/02/02	08:00:45	8.960	29.020	31.970
2009/02/02	08:00:50	8.975	29.015	31.980
2009/02/02	08:00:55	8.960	29.035	31.975
2009/02/02	08:01:00	8.950	29.010	31.985
2009/02/02	08:01:05	8.955	29.005	31.985
2009/02/02	08:01:10	8.970	29.025	31.980
2009/02/02	08:01:15	8.965	29.015	31.975
2009/02/02	08:01:20	8.955	29.020	31.965
2009/02/02	08:01:25	8.950	29.030	31.970
2009/02/02	08:01:30	8.960	29.015	31.975
2009/02/02	08:01:35	8.950	29.010	31.975
2009/02/02	08:01:40	8.955	29.005	31.980

■ 応用例

- ・寸法計測検査治具



■お問合せは



SYSTEM INTEGRATION FOR MANUFACTURING

エヌシー 株式会社

〒432-8065 静岡県浜松市南区高塚町1909(NCビル)

TEL(053)449-0159

FAX(053)448-9165

E-Mail nc@ncsys.co.jp

ホームページ <http://www.ncsys.co.jp/>

2009年03月09日作成