

**55万円から
始めるIoT**

新明和ソフトテクノロジー株式会社
『Nazca Neo Linka V2』&
『Signal Watcher』

工場のらくらく見える化のご提案

積層表示灯がついている機械ならば、IoT導入の対象機械です!!

Nazca Neo Linka は、「工場マネジメント」をコンセプトに開発した工作機械の稼働監視システムです。工作機械の稼働データをリアルタイムに収集し、パソコンやスマートフォンからいつでも稼働状態を把握できます。

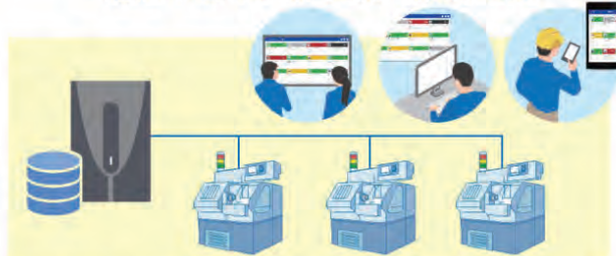
さらに、収集した稼働データを使って生産工程の「ムリ・ムダ・ムラ」を洗い出すことで製造現場の課題解決・工場の生産性向上に貢献します。

**導入時の不安を解消！
初期費用を抑えて簡単・手軽に導入できます！**

- 試しにIoTをやりたいが、初期導入費を抑えたい...
- スモールスタートで、段階的に台数を増やしたい...



**積層表示灯の付いている機械を対象にIoT導入ができます！
機種不問！外部電源・配線工事・メンテ不要！**



※シグナルウォッチャーは因幡電機産業(株)のセンサーです。

解決したい課題やご要望に応じて機能を拡張できます！

①稼働監視



リアルタイムに工作機械の稼働データを収集できます

②稼働管理



任意の期間で稼働実績を集計・分析できます

③加工生産管理



加工の計画と実績を対比ができます

希望小売価格

- ・ Linka Server(稼働監視)：¥150,000/年額
- ・ Linka Operation Manager(稼働管理)：¥120,000/年額

- ・ シグナルウォッチャー × 3：¥74,400
- ・ EnOcean ゲートウェイ：¥52,980

- ・ 導入・設置費用：¥330,000

通常価格 ¥727,380-

**らくらくセット！
(稼働監視・稼働管理)**

55万円！ (税別)

- ・ ソフトウェア、ハードウェア費用込み
ソフトウェアは年額での提供・導入、サポート費用込み
- ※PCは含んでありません。
- ※導入量は、訪問地・日数等の条件により追加となる場合がございます。