



× 検査器具管理

Solutions!

検査器具に
まつわる課題点…

- ✓ 台帳ベースの管理で**校正忘れ**や**欠品**が発生
- ✓ 使用中の検査器具が間違いなく校正済みか**トレーサビリティに不安**
- ✓ **校正期限を超過**した検査器具を使用し納入先で不良品判定
- ✓ 検査器具が**どこ**にあり、**誰**が持っているか**不透明** etc...

Lange & Haasis 社
(ドイツ)の成功事例

グーリング工具管理ソフトウェア (GTMS) の
“**検査器具管理モジュール**” を活用し
「**校正管理**」と「**在庫管理**」の課題を一挙に解決!

校正周期
管理の
デジタル化
(*1)

簡易な
操作性
(*4)

トレーサビ
リティ確立
(*5)

校正済
検査器具
のみ使用
(*2)

検査器具
の所在を
可視化
(*6)

ISO9001
品質管理
(*3)

IATF 16949
QS9-A 1998
にも対応

確実性
透明性
時間節減

探索時間
ロス削減
(*7)

- ✓ (*1) エラー発生防止のため**紙ベース管理と決別**
- ✓ (*2) GTMS キャビネットの対応機種を併用した場合
校正未完了品の出庫を物理的にも**ブロック**でき**確実**
- ✓ (*3) 各種品質管理基準に準拠でき**認証維持に好適**
- ✓ (*4) **全従業員**が迅速かつエラーなく**使用可能**なシステム
- ✓ (*5) 1台ずつの校正時期・使用履歴等の**全データ**を記録
- ✓ (*6) **どこ**にあり**誰**が持っているか**見える化**
- ✓ (*7) 時間の**ムダ**が減り**生産性向上**につながる

ユーザーインタビュー **GTMS 導入ガイド**
YouTube 動画 電子ブック



GÜHRING

ユーザー指向で種類豊富な GTMS キャビネット
~堅牢で故障が少なく長期的にも低ランニングコスト~

ターミナル1台
に対して、
キャビネット
の組合せ&台数に
制限なし!



426型スパイラル機構キャビネット



縦型引き出しキャビネット

【ターミナル】
【キャビネット】

TM426
スパイラル機構
払い出しシステム



526型キャビネット



326型キャビネット



TM526
出庫数完全制御型
ハイエンド機種

TM326
構成自由度重視型
ベーシック機種



両開きキャビネット
(窓付き)



TM626
重量識別式
キャビネット



両開き
キャビネット



Tool Management
Powered by

GUHRING

GÜHRING

グーリングジャパン株式会社

■本社

〒104-0052 東京都中央区月島3-24-5 月島NRビル5F
TEL : 03-3536-2800(代表) / FAX : 03-3536-2805

■営業拠点

東京 / 浜松 / 名古屋 / 大阪 / 広島 / 九州

<https://www.guhring.co.jp/>

ユーザーインタビュー

YouTube 動画



GTMS 導入ガイド

電子ブック



GTMS 総合

電子カタログ

