

品質管理システムに関する 国際規格 IATF 16949

ブライアン・マーテンセン
製品マネージャ
2025年6月





自動車OEMの動向





| 自動車OEMの動向



電気自動車(EV)



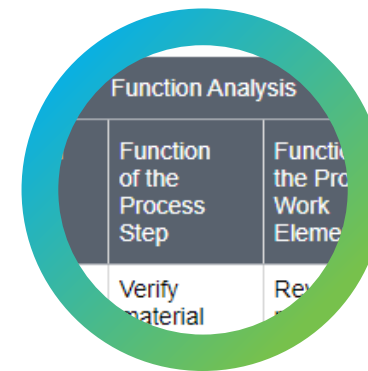
柔軟な製造
(フレキシブル
マニファクチャリング)



テクノロジーの統合



コネクテッドカー



QMSソフトウェア



IATFの動向





IATFの動向



グローバル展開



ISO 9001
アップデート

保留中

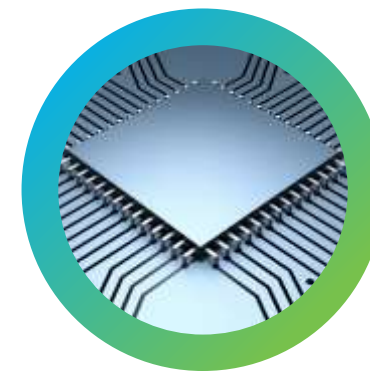


IATF 16949
アップデート

ISOアップデート後



非伝統的な
IATFメンバー企業
への拡大



新しいテクノロジーの
導入



北米

6301の施設

世界に占める割合: 6.32%

米国 2652
メキシコ 2228

中南米

1446の施設

世界に占める割合: 1.45%

ブラジル 1188

ヨーロッパ

10924の施設

世界に占める割合: 10.96%

ドイツ 2748
イタリア 1574
スペイン 970
フランス 885
チェコ 775
ポーランド 758

中近東

2138の施設

世界に占める割合: 2.14%

トルコ 1214
イラン 851

アフリカ

620の施設

世界に占める割合: 0.62%

アジア太平洋地域

78257の施設

世界に占める割合: 78.50%

中国 57803
インド 7458
韓国 5322
タイ 1942
日本 1895
台湾 1592
ベトナム 825
マレーシア 627



IATF16949の審査や実務で頻出する代表的な重大不適合項目



source of data: IATF
www.iatfglobaloversight.org



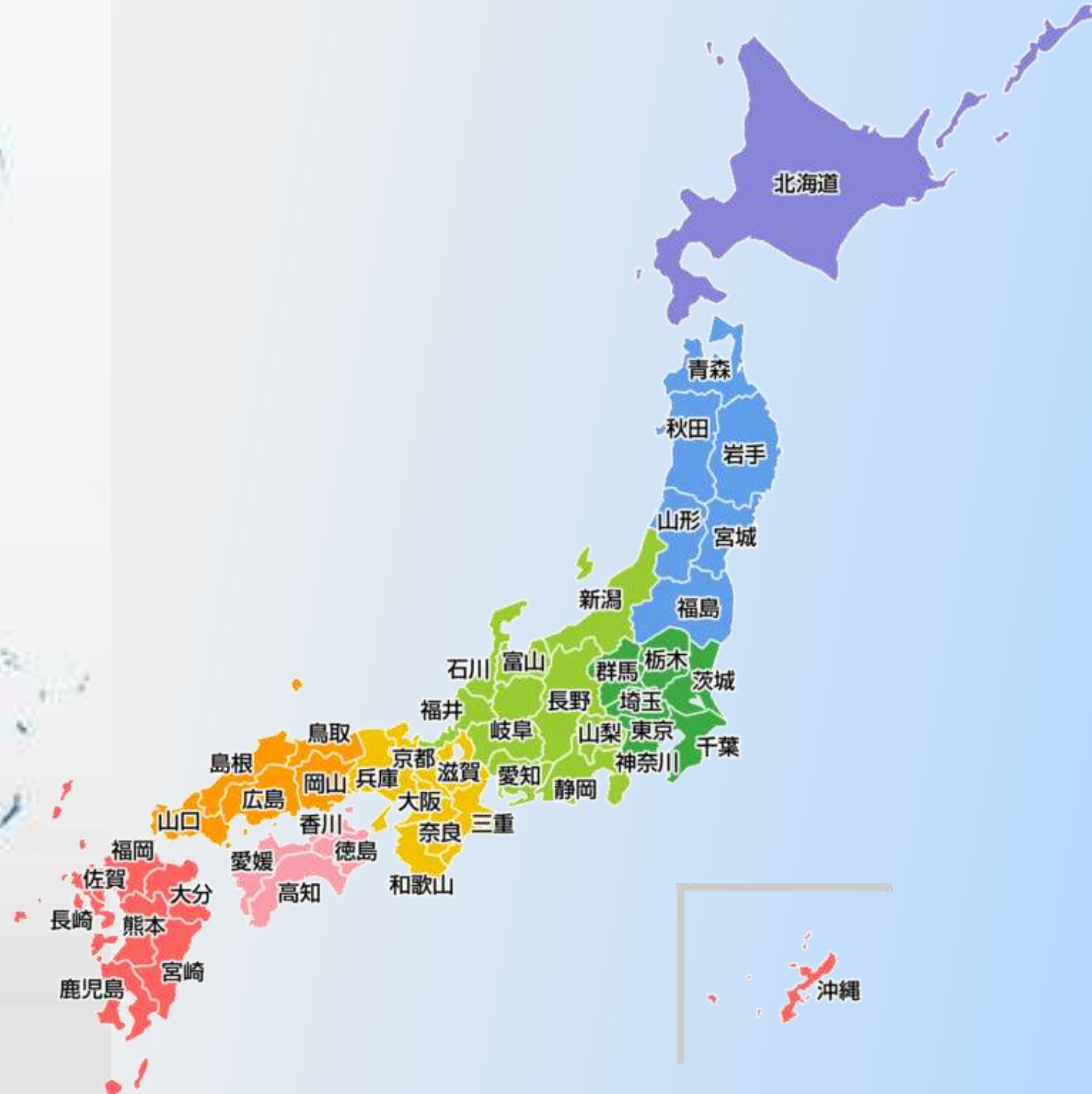
IATF16949の審査や実務で頻出する代表的な軽微不適合項目



8.5.1.5	Total productive maintenance (TPM (総合的生産保全))
8.3.5.2	Manufacturing process design output (製造工程設計からのアウトプット)
8.5.1.1	Control plan (コントロールプラン)
6.2.2.1	Quality objectives and planning to achieve them - supply (品質目標及びそれを達成するための計画策定-補足)
8.5.1.3	Verification of job set-ups (作業の段取り替え検証)
8.5.1.2	Standardised work - operator instructions & visual stan (標準作業-作業指示書及び目視標準)
10.2.4	Error-proofing (ポカヨケ)
8.3.3.3	Special characteristics (特殊特性)
7.1.5.3.1	Internal laboratory (内部試験所)
8.5.1	Control of Production and Service Provision (製造及びサービス提供の管理)

source of data: IATF

www.iatfglobaloversight.org





将来のIATF





ありがとうございました

www.rockwellautomation.com

