

診断  
無料

# 工場DXのプロによる 工場診断サービス

「工場内のDX化へ取り組みたいが、何から始めればよいか迷っている。」  
サステナブルな改善に取り組む、安川グループの経験を是非活用してみませんか？

IoTを活用した次世代型工場「安川ソリューションファクトリ」での生産性向上事例や  
省エネ大賞・経済産業大臣賞を獲得した安川電機ロボット村での省エネ推進活動など  
様々な改善活動をもとにした診断サービスを是非お試し下さい。

アイキューブデジタル



**YASKAWA**

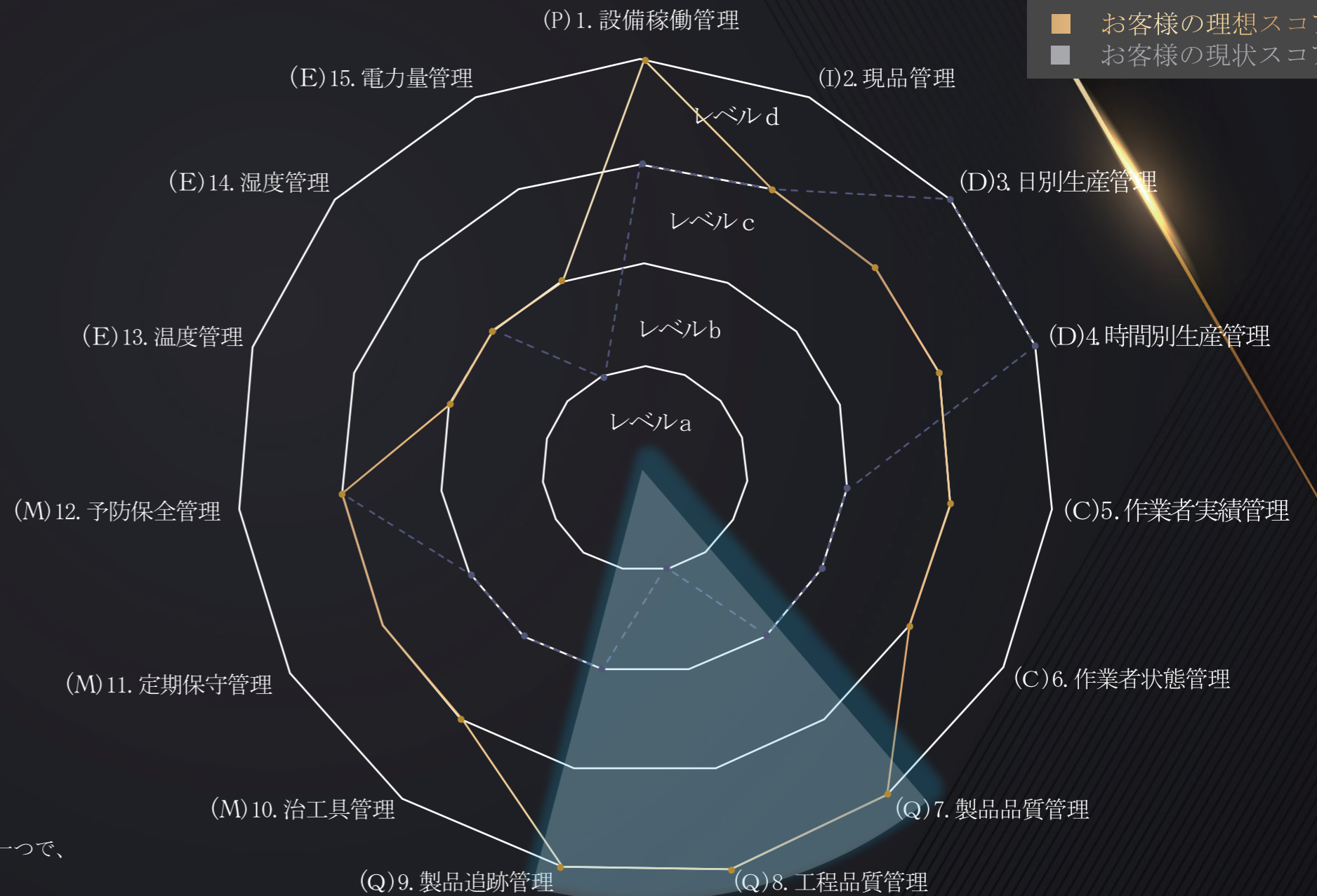
株式会社 アイキューブデジタル

2025年の崖※を克服するため企業のデジタル化によるDXの取組みが急務とされています。本診断では、工場における主要7項目に沿った15の診断項目をスコアで診断いたします。是非、この機会に自社のデジタル化状況を確認してみませんか？

## 診断イメージ

診断項目に沿ってレベルa～dの4段階で診断。  
診断結果をチャートにすることで課題を浮き彫りに。

管理項目	診断項目
(P) 生産	1. 設備稼働管理
(I) 在庫	2. 現品管理
(D) 納期	3. 日別生産管理 4. 時間別生産管理
(C) コスト	5. 作業者実績管理 6. 作業者状態管理
(Q) 品質	7. 製品品質管理 8. 工程品質管理 9. 製品追跡管理
(M) 保全	10. 治工具管理 11. 定期保守管理 12. 予防保全管理
(E) 環境	13. 温度管理 14. 湿度管理 15. 電力量管理



※「2025年の崖」とは、DX（デジタルトランスフォーメーション）を議論する際に知っておきたい言葉の一つで、既存のITシステムの課題を各企業が克服できずDXを推進できなかった場合、2025年以降に最大12兆円/年（現在の約3倍）の経済損失が懸念されています。

