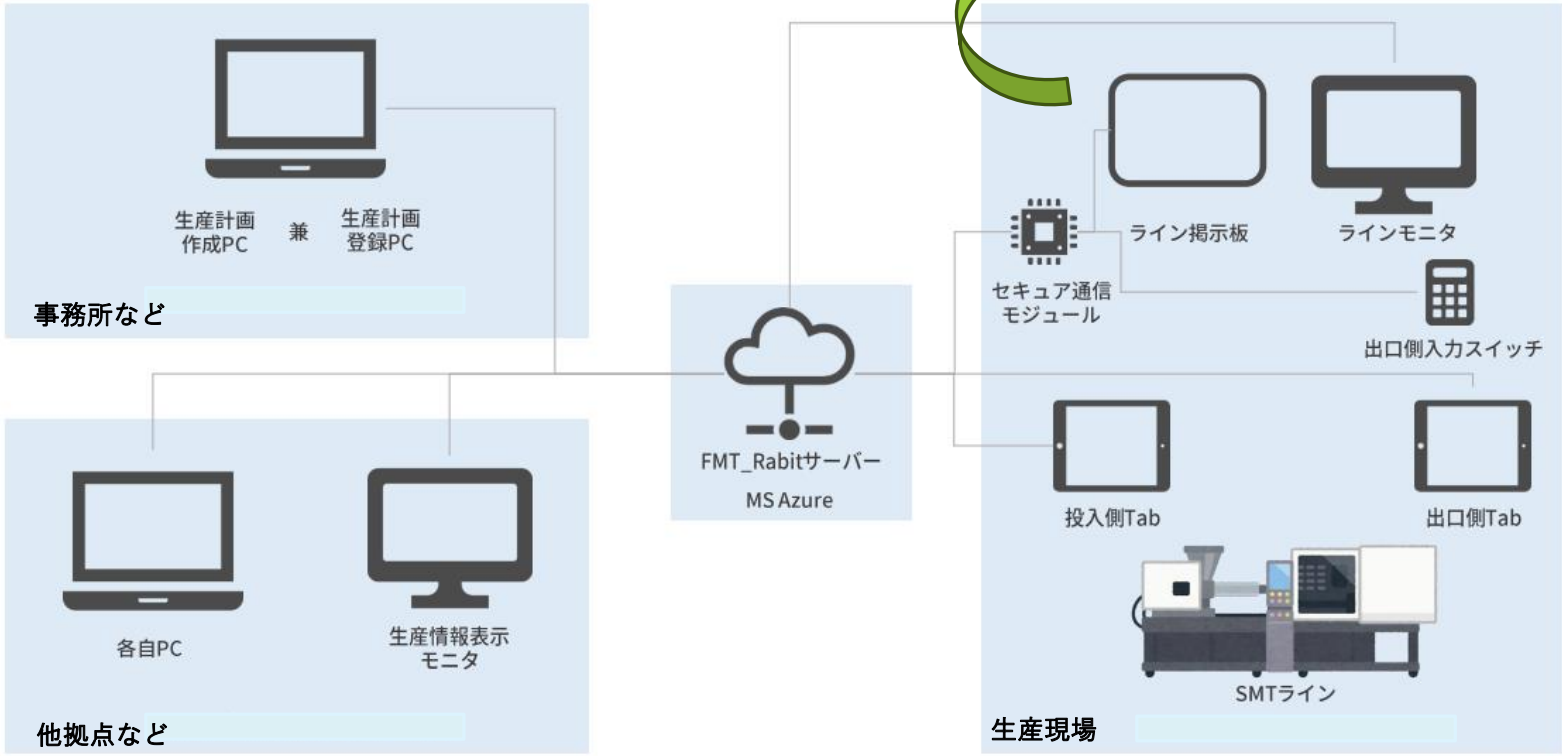


～展示品のご紹介～

「生産状況管理クラウドシステム」



生産状況可視化トップ

本日の生産予定：ライン1

開始予定時刻	機種名	ロット番号	数量	担当部署	生産状況	操作
08:30	OO9999-99	23-0000	1000	北原 太郎	完了済 100%	🔍 生産状況
09:30	OO9999-99	23-0000	1000	北原 太郎	生産中 75%	🔍 生産状況
10:30	OO9999-99	23-0000	1000	北原 太郎	生産中 40%	✖ 生産状況
13:30	OO9999-99	23-0000	1000	北原 太郎	未着手 0%	🔍 生産状況
15:30	OO9999-99	23-0000	1000	北原 太郎	未着手 0%	🔍 生産状況

もっと見る

本日の生産予定：ライン2

開始予定時刻	機種名	ロット番号	数量	担当部署	生産状況	操作
08:30	OO9999-99	23-0000	1000	北原 太郎	完了済 100%	🔍 生産状況
09:30	OO9999-99	23-0000	1000	北原 太郎	生産中 75%	🔍 生産状況
10:30	OO9999-99	23-0000	1000	北原 太郎	生産中 40%	✖ 生産状況
13:30	OO9999-99	23-0000	1000	北原 太郎	未着手 0%	🔍 生産状況
15:30	OO9999-99	23-0000	1000	北原 太郎	未着手 0%	🔍 生産状況

もっと見る

クラウドの画面でラインごとの生産計画を可視化

生産モニタ ライン1

機種名	ロット番号	標準タクト
OO9999-99	23-0000	60秒

予定数	実込数	日稼数
500	240	250

◎ 稼働率: 48% (Progress bar to 52%)

● 稼働レベル: 高い

● 生産状況: 準備中 (Production status bar)

🔍 連絡事項: 本日稼働人数がお休みです。この機種については、**を参照して業務を行ってください。

🔍 ライン担当部署: 北原 太郎

モニタにて、詳細情報を表示し、電光表示板にて、簡潔な情報を表示します

生産計画や連絡事項などは、PCタブレットでどこからでも入力可