



Meister Apps™

設備あやつり制御パッケージ

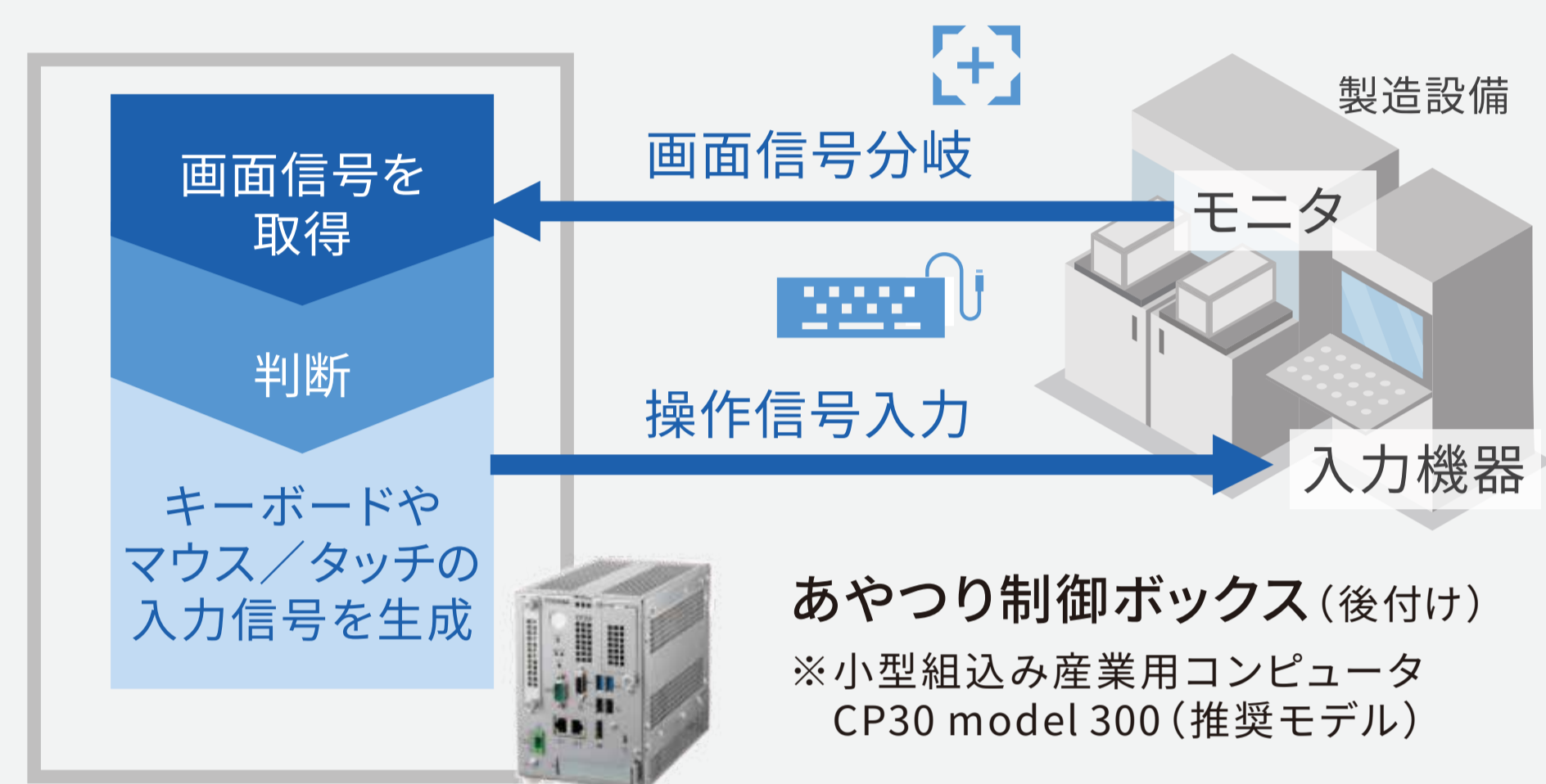
旧型設備の定型操作を自動化し、製造データの追加取得を可能にすることで、製造現場のデジタル化を推進

Point

1

外部装置の後付けで設備の操作を自動化

製造設備を改造することなく外部装置を後付けすることで、低リスク・短期間で作業員の定型操作を自動化



あやつり制御ボックス(後付け)
※小型組込み産業用コンピュータ
CP30 model 300 (推奨モデル)

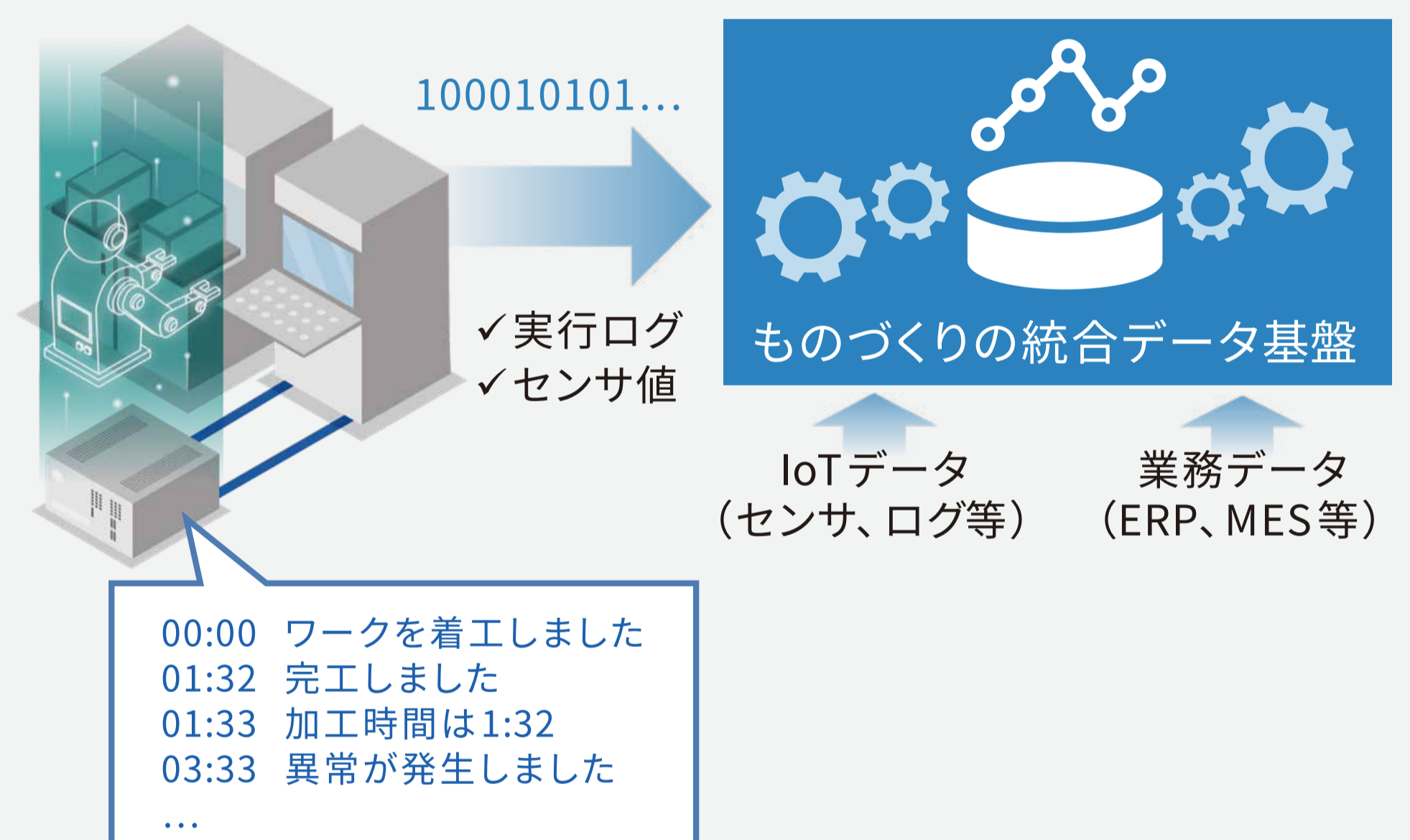
- 適用条件
- ① 内部構成がモニターとPCに分かれている (× PLC制御 × パネルPC)
 - ② キーボード、マウス、タッチのいずれかを使う

Point

2

製造データの追加取得とデジタル化を促進

旧型設備の操作履歴や画面の読取結果をデータ化することで、諦めていたIoT化やリモート監視が可能に



Point

3

東芝グループで250台以上の製造設備に適用した実績

設備機種ごとに手順が違う繰り返し操作を自動化し、生産性の向上に加え、人為ミス撲滅を推進

