

IoTとBIツールの活用による生産性向上

自動・手動ですべてのデータを収集し、生産性向上に活かす！

特長

- 生産現場に存在するデータを「自動」と「手動」で、**一貫性のあるデータ**をもれなく収集します！
- 「i-Reporter」で手書き帳票をそのままタブレットの入力画面にし、**従来の運用形態を維持しながら**、手書きデータを収集します！
- 集まったデータはBIツール「MotionBoard」で**多面的に分析**し、現場の改善に活用できる情報を作り出します！

概念図



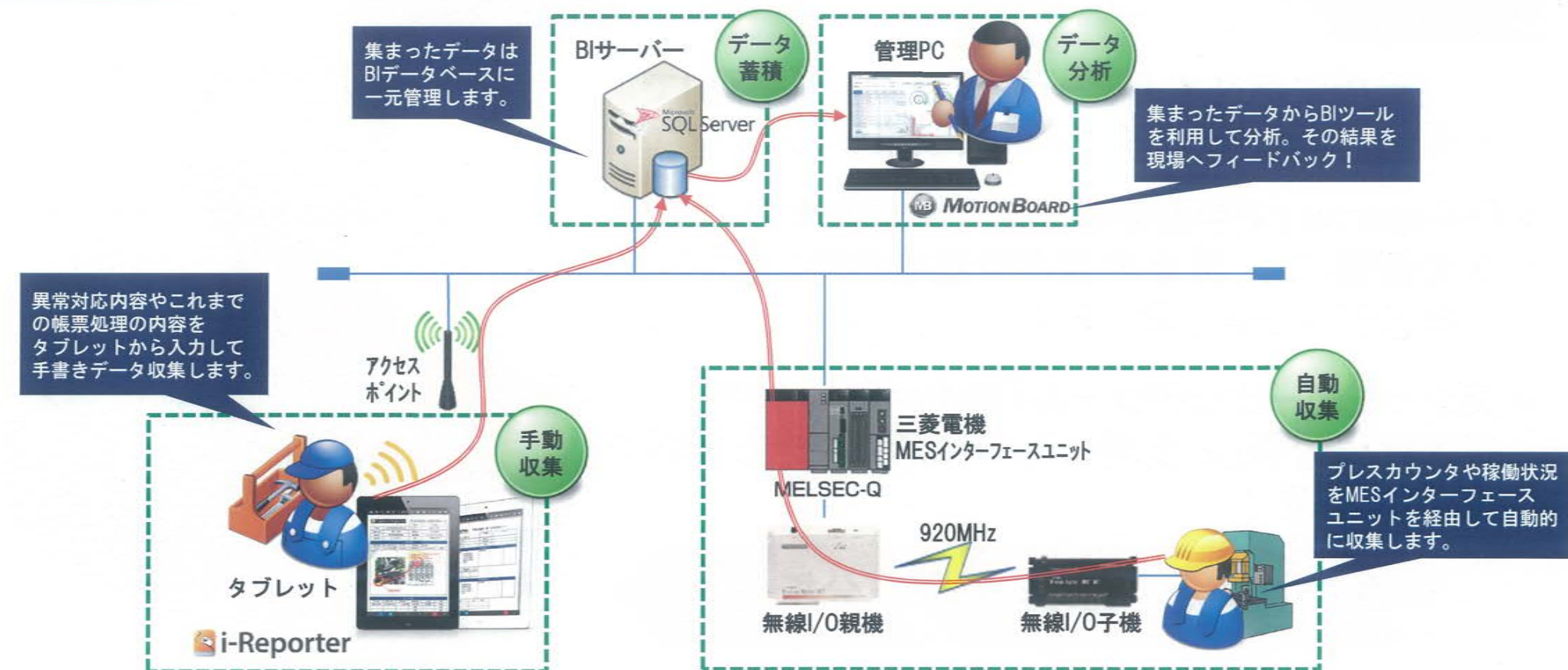
つなぐ・集める → 見える化 → 分析する

IoTによる生産性向上は立花エレテックにお任せ下さい！

IoTとBIツールの活用による生産性向上

システム構成図

プレス工場の自動と手動によるデータ収集から見える化をデモ実演！



【問合せ先】株式会社 立花エレクトック

大阪：本社 FAシステムソリューション推進部
 東京：東京支社 東京FAシステムソリューション二部

奥田 晶彦 06-6539-5061 okudaa@tachibana.co.jp
 堀内 義治 03-6400-3626 horiuchia@tachibana.co.jp