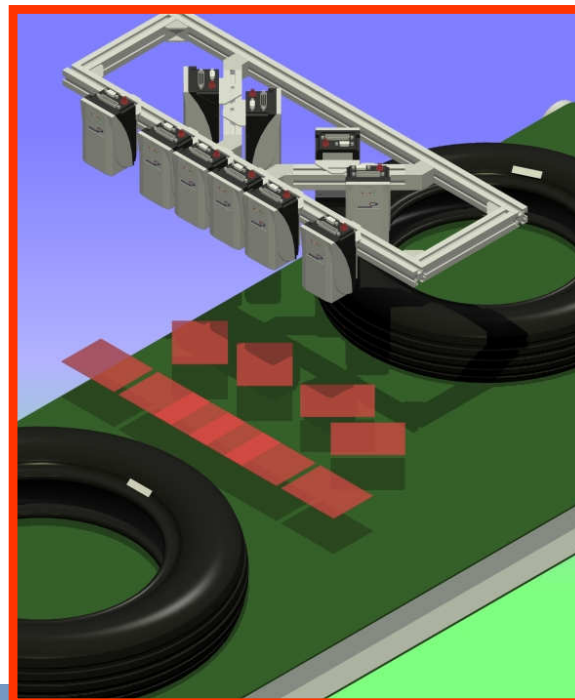
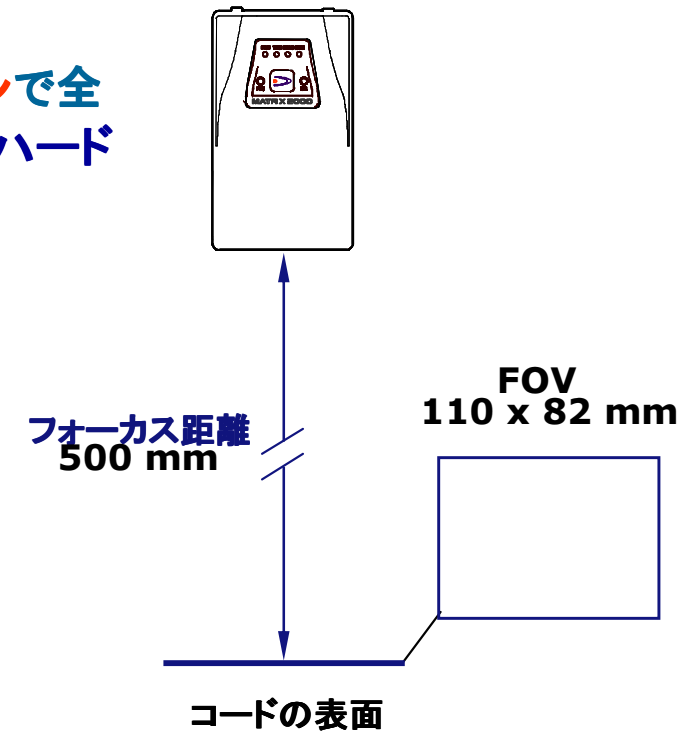


## 概要：

コンベヤ上にMatrix (8~10台) を設置し、タイヤの仕分けラインで全方向読み取りを行う。機種は標準機種では対応できなかったのをハード改良(MATRIX-2031 SH3235)して長距離読み取りを可能にした。

- 読み取り距離: 400mm~560mm
- DOF: 160mm
- 読み取り幅: 600mm~780mm
- 搬送速度: 0.6m/s
- スキュー +/- 15°



## 概要：

タイヤを次の工程に移す為にフックチェーンを使用。その過程で、MATRIX-2031 SH3235を一行に並ばせ、全方向読み取りを行う。

- 読み取り距離: 410mm~550mm
- 読み取り幅: 680mm
- フック搬送速度: 0.6m/s

