

## 360度可視化モニタシステム『ガルデ360』

コンクリート舗装での機械と作業員の接触対策を目的として、コンクリート舗装工事に使用する施工機械「スリップフォームパーバ」に、機械の周辺を見える化できるシステムを導入。機械に設置した4台のカメラ映像をリアルタイムに加工することで、機械を上から見下ろしたような1つの映像として確認できるため、機械周辺の安全確認が従来と比較して大幅に容易となった。

### ● 取付イメージ

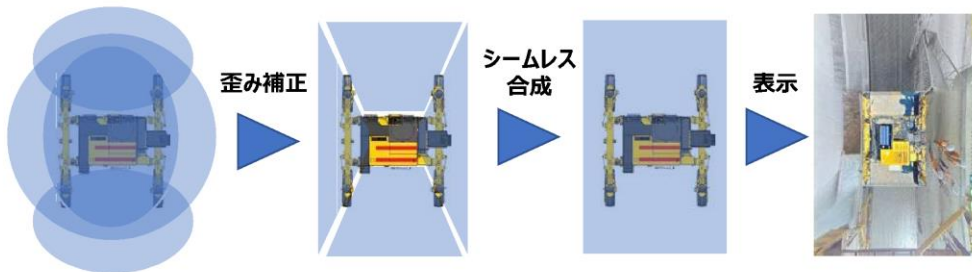


180°カメラを4ヶ所に設置

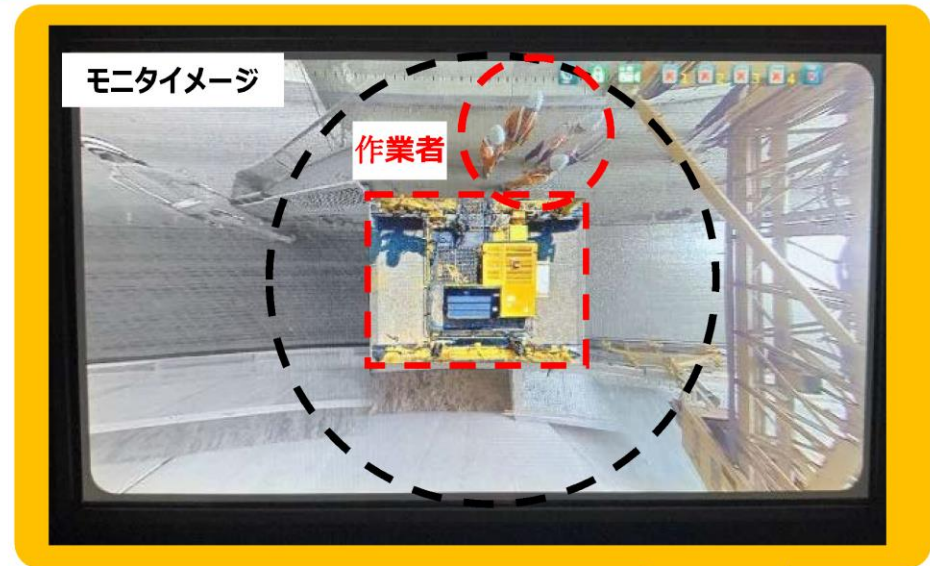


スリップフォームパーバ

### ● 画像の歪み補正イメージ



### ● 使用状況



- 前後左右合計4台のカメラで全方向を1つの画面上に映し出すことが可能
- リアルタイムに上から見下ろしたような映像が映るため、周囲の安全確認を確実にできる
- 電源は建機から直接取ることが可能 (DC24V)
- フルハイビジョンの高画質により、シームレスな合成画面を実現



使用状況