

電子入坑管理システム概要

入坑札による入出坑管理	電子入坑管理システムによる入出坑管理
従来	見える化
<div> <p>入坑者一覧表</p> <p>1 入坑時には各自の名札を白札にすること 2 出坑時には各自の名札を赤札にすること 3 名札を回転させる時は指先で押して下さい</p> <p>連絡事項</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> ・入出坑時は、自分の名前の札を裏返す。 	<div> <p>電子タグ検知パネル①</p> <p>電子タグ検知パネル②</p> <p>入出坑管理モニター</p> <p>坑口 ←</p> <p>切羽 →</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> ・電子タグ所持者が検知パネルの横を通過すると、入出坑管理モニターに通過した人物の顔写真が表示される。 ・車両通行時も、搭乗者の電子タグを検知する。 <div> <p>入出坑確認モニター</p> <p>0 0 0 0 0 0</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> ・入坑時は顔写真表示 ・出坑時は、顔写真が消え、黒く表示。 <div> <p>電子タグ</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> ・現場関係者は、電子タグを常時所持。(ヘルメットに取付)
<ul style="list-style-type: none"> ・車両通行時は、車から降りて入坑札を裏返す必要があり、緊急時など入出坑を迅速に把握できない。 	<ul style="list-style-type: none"> ・車両通行時にも搭乗者の電子タグを検知するので、緊急時など入出坑を迅速に把握できる。