



AsprovaAPSとAirGRIDの連携

今まで、ありそうでなかった

AsprovaAPS

生産スケジューラ



AirGRID

設備稼働管理

ガントチャートで並べて診ると...

**「カイゼンのPDCAサイクル」
もっと加速できます!**

どのラインが順調で
どのラインが遅れて
いるんだろう?

設備の稼働状況を
把握できないだろうか...

稼働実績の見える化が実現し、
作業の振り返りが可能となり
カイゼン活動が活性化します!

課題と問題の抽出

カイゼンの横展開
次なる課題解決へ!

Action
次の
カイゼン

Plan
現状把握

Check
取組み効果
の検証

ムリ・ムラ・ムダの可視化

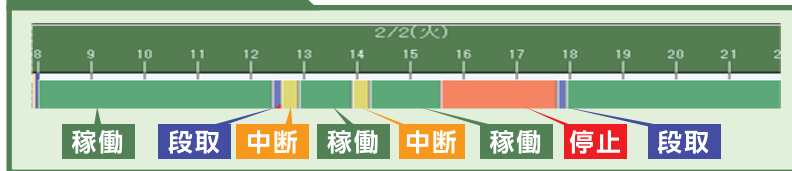
- 稼働率管理
- チョコ停分析
- 作業報告作成時間など

Do
課題への
取組み

稼働率の算出

2016	製造 効率	稼働(h)	稼働率	中断(h)	停止(h)
02号機(稼)	1	21.9h	82.0%	2.1h	2.7h

稼働実績の照会



信号灯専用
送信機
WDT型

ワイヤレス・データ通信システム

AirGRID
PRO 2.4GHz
WIRELESS SYSTEM

設置型受信機
WDR型

Ethernet
(LAN)

ワイヤレス
通信

ワイヤレス
通信

AsprovaAPS



さらに詳しい製品情報は <http://www.patlite.co.jp>

東京 TEL.03(6865)1711 仙台 TEL.022(256)5656 関東 TEL.048(640)2020
 横浜 TEL.045(473)1118 名古屋 TEL.052(856)0001 大阪 TEL.06(7711)8980
 広島 TEL.082(535)5656 福岡 TEL.092(686)7333 北海道サテライト

技術修理相談窓口: **フリーコール 0120-497-090**
 受付 9:00~17:00 (平日 12:00~13:00 及び 土・日・祝日は留守番電話による対応) FAX:079-568-6604

●カタログに記載の寸法、仕様および価格などは予告なく変更する場合がございますので、最新の情報については必ず仕様書等でご確認ください。●配線図中の配線コード、ヒューズ、ネジなどは特に記載のあるもの以外、付属しておりません。●カタログに記載の性能表記は、設置条件により満たされない場合があります。●製品の色調は印刷のため、実際の色と異なって見える場合があります。●価格には消費税、取付工事費等は含まれておりません。●このカタログは環境にやさしい大豆インキを使用しています。●PATLITE 及び パトライトは株式会社パトライトの登録商標です。



ISO14001:2004 認証取得
 本社、三田工場は、国際標準化機構が定める
 ISO14001 (環境マネジメントシステムに關
 する規格)の認証を取得しています。

**安全に関する
ご注意** 正しく安全にお使いいただくため、
 ご使用前に必ず「取扱説明書」をよく
 お読みのうえ、正しくご使用ください。

株式会社 **パトライト**

本社 〒541-0053 大阪市中央区本町4-4-25