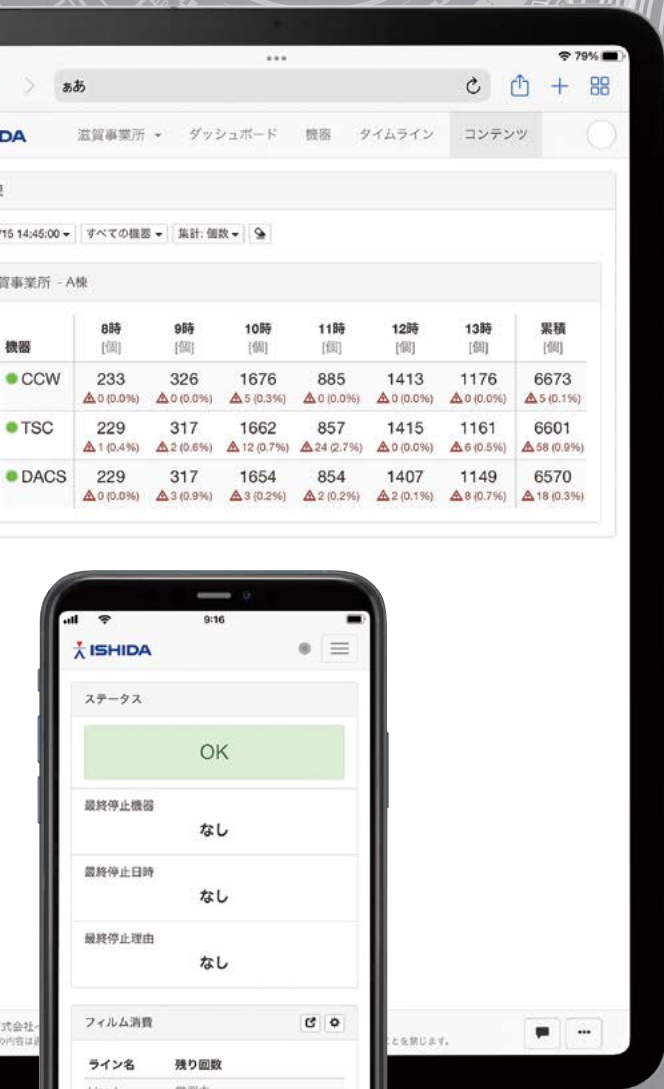


# Cloud Owl




ああ

DA 滋賀事業所 ダッシュボード 機器 タイムライン コンテンツ

15 14:45:00 すべての機器 集計:個数

買事業所 - A棟

機器	8時 [個]	9時 [個]	10時 [個]	11時 [個]	12時 [個]	13時 [個]	累積 [個]
● CCW	233 ▲0 (0.0%)	326 ▲0 (0.0%)	1676 ▲5 (0.3%)	885 ▲0 (0.0%)	1413 ▲0 (0.0%)	1176 ▲0 (0.0%)	6673 ▲5 (0.1%)
● TSC	229 ▲1 (0.4%)	317 ▲2 (0.6%)	1662 ▲12 (0.7%)	857 ▲24 (2.7%)	1415 ▲0 (0.0%)	1161 ▲6 (0.5%)	6601 ▲58 (0.9%)
● DACS	229 ▲0 (0.0%)	317 ▲3 (0.9%)	1654 ▲3 (0.2%)	854 ▲2 (0.2%)	1407 ▲2 (0.1%)	1149 ▲8 (0.7%)	6570 ▲18 (0.3%)



ISHIDA 滋賀事業所 ダッシュボード 機器 タイムライン コンテンツ

すべての機種 すべての機器 現在日時 過去2時間 他

- Line-A  
INSPIRA  
Production - Execute  
Production - Stopped  
予約番号: 57, 停止理由: 11011-0
- Line-B  
INSPIRA  
Production - Execute
- Line-C  
INSPIRA  
Production - Execute
- Line-D  
INSPIRA  
Production - Execute
- Line-E  
INSPIRA  
Manual - Aborted
- Line-F  
INSPIRA  
Manual - Aborted
- Line-H  
INSPIRA  
Manual - Aborted
- Line-J  
INSPIRA  
Production - Stopped
- Line-L  
INSPIRA  
Production - Execute
- Line-M  
INSPIRA  
Production - Execute
- Line-N  
INSPIRA  
Production - Execute

© 2022 株式会社イシダ  
このアプリの内容は通知なく変更される場合があります。このページの内容を許可なく第三者に公開することを禁じます。



ISHIDA

ステータス

OK

最終停止機器  
なし

最終停止日時  
なし

最終停止理由  
なし

フィルム消費

ライン名 残り回数

Line-I 学習中...

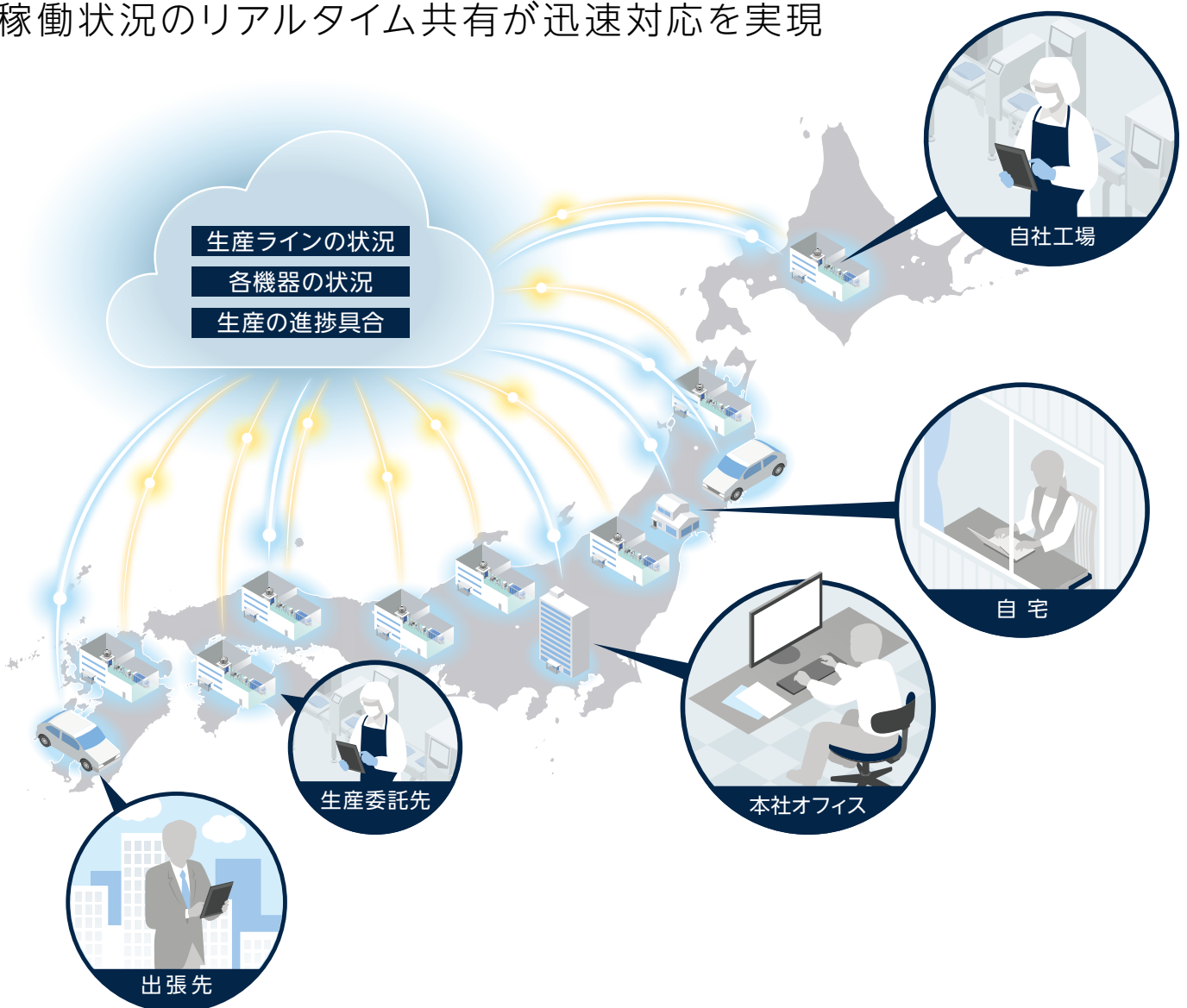
© 2022 株式会社イシダ  
このアプリの内容は通知なく変更される場合があります...

# 食品生産ラインの生産性を向上させ 経営改善、企業競争力アップにつなげます

イシダIoTシステム“Cloud Owl”ークラウドアウルーは  
生産ラインの稼働状況をどこにいてもリアルタイムに把握できることで  
迅速な決断と的確な指示が可能になります



稼働状況のリアルタイム共有が迅速対応を実現





お客さまの生産現場で、こんなお困りごとはありませんか？

生産が計画通りに  
進んでいるかわからない

現場内での生産ボードや帳票で確認しているので  
現場を離れるとその日の生産が計画通りに  
進んでいるか、わからなくなってしまう・・・

現場を離れている管理者に  
リアルタイムで報告できない

管理者が現場を離れている間にトラブルが発生！  
現場は解決に手がいっぱいになり  
管理者への報告は遅れがちになってしまう・・・

リモート状態では  
現場への的確な指示が難しい

管理者が出張中に現場から電話でアドバイスを  
求められることがあるが、電話では状況把握に  
限界があり、的確な指示を出すことが難しい・・・

トラブル事由が曖昧なままで  
改善につなげられていない

トラブル発生時の様子がよくわからず  
改善しようにもどう改善するかを検討できず  
同じトラブルが何度も発生してしまう・・・

そのお困りごと、イシダIoTシステム “Cloud Owl” が解決します

—クラウドアウル—



# “生産を止めない”、“不良を出さない” IoT活用で食品生産ラインの生産性向上に貢献します

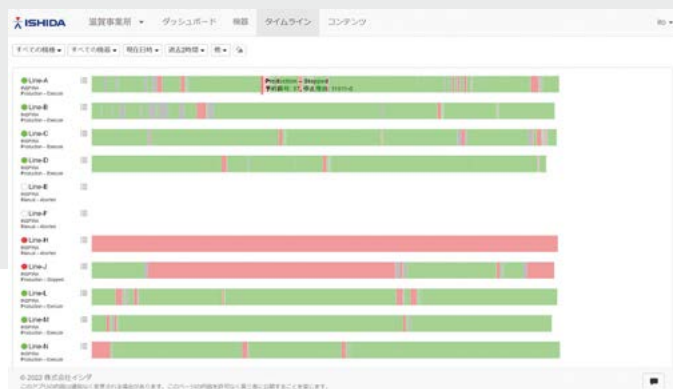
## 生産進捗可視化



生産計画をエクセル等で入力すれば、計画に対する進捗度合いや生産終了予定時間、生産ペース(上昇-安定-下降)が商品ごとに確認できます。

生産計画と比較して進捗がひと目でわかります

## 機器の稼働状況一覧



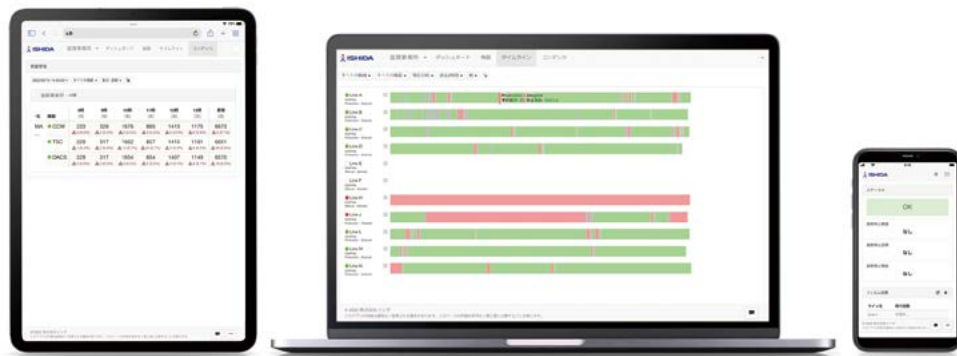
生産ライン機器の稼働状況履歴を表示します。緑色は稼働中、灰色は停止中、赤色はエラー停止中、白色はオフラインであることを表しエラーでよく停止する機器や時間帯を把握できます。

生産ライン全体の稼働を直観的に把握できます

いつでもどこでも複数工場の生産状況を把握できます  
複数工場の生産性や品質管理を比較でき、生産ラインの平準化検討に役立ちます

## どの端末でも情報確認

Cloud Owlで提供される情報は、インターネットに接続していればPCでもスマートフォン、タブレットでも、端末を選ばず簡単に情報確認を行えます。



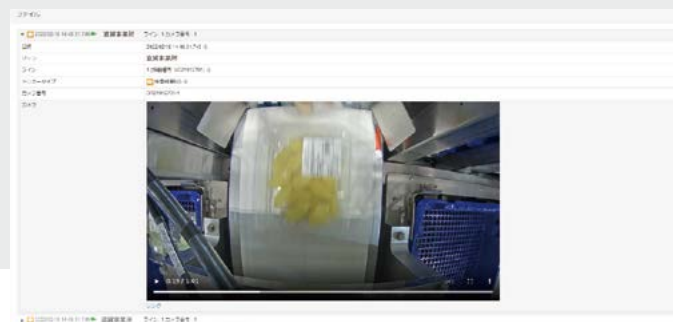
複数工場の生産状況をリアルタイムで把握できます



## 記録の自動化

Line	Machine	3492	3455	3283	3328	3360	3258	28786	164.8
Line-C	CCW	▲491 (11.2%)	▲82 (14.3%)	▲174 (14.3%)	▲127 (18.8%)	▲118 (15.2%)	▲482 (15.4%)	▲482 (15.4%)	▲5.4 (3.3%)
	INSPIRA	▲375 (10.0%)	▲19 (3.9%)	▲19 (3.9%)	▲17 (4.7%)	▲19 (5.0%)	▲19 (5.0%)	▲19 (5.0%)	▲1.4 (0.8%)
	TSC	▲3427 (12.4%)	▲3399 (12.2%)	▲3228 (11.2%)	▲3256 (11.8%)	▲3339 (12.2%)	▲3250 (11.8%)	▲28280 (12.2%)	▲157.5 (12.3%)
	DIACS	▲3405 (9.8%)	▲3365 (11.2%)	▲3201 (11.1%)	▲3223 (11.3%)	▲3313 (12.2%)	▲3224 (11.8%)	▲28033 (12.2%)	▲175.1 (13.8%)
Line-D	CCW	▲3198 (24.4%)	▲3074 (24.3%)	▲3106 (22.3%)	▲3243 (19.1%)	▲3109 (18.8%)	▲2809 (16.8%)	▲26413 (22.2%)	▲203.8 (16.0%)
	INSPIRA	▲3195 (8.7%)	▲3070 (8.7%)	▲3102 (10.2%)	▲3242 (11.7%)	▲3198 (11.2%)	▲2808 (11.2%)	▲26395 (11.2%)	▲200.5 (16.0%)
	TSC	▲3160 (11.0%)	▲3065 (10.2%)	▲3073 (11.2%)	▲3213 (11.1%)	▲3167 (11.7%)	▲2742 (11.7%)	▲26127 (11.8%)	▲201.0 (16.0%)
	DIACS	▲3154 (11.2%)	▲3061 (11.0%)	▲3063 (11.0%)	▲3204 (11.2%)	▲3159 (11.2%)	▲2738 (11.2%)	▲26093 (11.2%)	▲226.7 (16.0%)
Line-E	CCW	▲- (1.7%)	▲- (1.7%)	▲- (1.7%)	▲- (1.7%)	▲- (1.7%)	▲- (1.7%)	0	0.0

## 機器連携録画システム



お客さまで手書き作成されている日々の生産管理帳票も各機器のデータから自動作成できます。たとえば1時間ごとの各機器での良品数・NG数の記録や精度確認作業の映像記録などを自動で行います。

機械のエラー信号や生産数低下をトリガーにして、その前後の動画を記録し、WEBブラウザ上で再生できます。

記録の自動化により書き忘れや捏造の防止  
またリアルタイムな記録確認を可能にします

エラーや生産数低下時の実際の動画をもとに  
ボトルネック改善につなげることができます

## お客さまの機器稼働状況をイシダ側でも共有することで リモートメンテナンスを実現します

### リモートメンテナンス

イシダ側でもお客さまの機器状況がリモートで把握可能。  
イシダによるリモートメンテナンスを実現します。



お客さまの機器状況をイシダ側で情報共有  
リモートメンテナンスを実現します

《お客さまのご要望ごとにカスタマイズ対応も可能です。お気軽にご相談ください》

※本カタログ記載の内容は2022年5月30日時点のものです。  
※カタログに記載されている会社名および商品名は各社の商標または登録商標です。  
※このカタログに記載されている商品写真は実際の色とは異なる場合がありますので予めご了承ください。  
※このカタログに記載されている外観・仕様は改善のため予告なしに変更することがあります。



イシダは独自の充実したアフターサービス体制を確立。  
メンテナンスはもとより、ソフト活用やシステム展開のご相談など、  
ユーザーの皆様のあらゆるご要望に、迅速、的確にお応えしています。



## 株式会社イシダ

本 社	京都府京都市左京区聖護院山王町44番地	〒606-8392	TEL.(075)771-4141(代)	東北営業所	TEL.(019)646-8511(代)	岡山営業所	TEL.(086)255-1725(代)
東 京 支 社	東京都板橋区板橋1丁目52番1号	〒173-0004	TEL.(03)3962-4300(直)	新潟営業所	TEL.(025)241-0444(代)	四国営業所	TEL.(087)869-4444(代)
大 阪 支 店	大阪府吹田市江の木町26番20号	〒564-0053	TEL.(06)6310-9282(直)	静岡営業所	TEL.(054)262-7780(代)	松山営業所	TEL.(089)915-2525(代)
滋賀事業所	滋賀県栗東市下鉤959番地の1	〒520-3026	TEL.(077)553-4141(代)	長野営業所	TEL.(026)293-6633(代)	読売-ビジネス	TEL.(088)885-0930(代)
アソシエイト	滋賀:滋賀県栗東市下鉤1722番地	〒520-3026	TEL.(077)551-0181(代)	北陸営業所	TEL.(076)240-2661(代)	販 売 店	釧路/札幌/仙台/宇都宮/豊橋/ 名古屋/神戸/姫路/福岡/熊本/ 宮崎/鹿児島/那覇
	東京:東京都板橋区板橋1丁目52番1号	〒173-0004	TEL.0120-230-050(直)	広島営業所	TEL.(082)831-2930(代)		

取扱店