

儲かるIoT工場

～中小企業診断士が、コンサルタントのノウハウをシステム化～

IoT支援システム

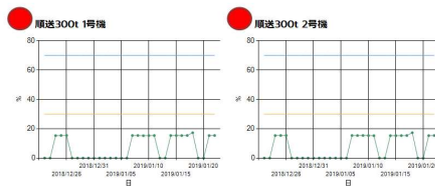
e-Factory(イーファクトリー)

設備稼働率を高め、人的生産性を
高めるための工場管理

2019/01/22 実績状況

設備名	稼働時間(分) (稼働時間/稼働時間)	稼働率(%) (稼働時間/稼働時間)	稼働開始時刻	稼働終了時刻	稼働時間(分)	平均サイクル タイム(分)
順送300t 1号機	15.41	16.38	08:00:15	16:59:50	1.39	7.52
順送300t 2号機	15.37	16.38	08:00:27	17:00:06	1.38	7.51
NC旋盤 1号機	15.37	16.38	08:00:44	17:00:19	1.38	7.51
全体	15.37	16.37	08:00:15	17:00:19	4.15	7.51

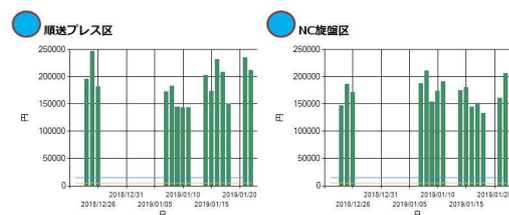
設備別 1ヶ月 稼働稼働率



2019/01/22 実績状況

作業区名	生産性(円)	製造数(個)	加工高(円)	稼働時間(時)
順送プレス区	28,509	3,536	212,160	7.44
NC旋盤区	34,635	3,435	206,100	5.95
全体	31,231	6,971	418,260	13.39

作業区別 1ヶ月 加工高



- ・コンサルタントの現場改善のノウハウをシステム化！
- ・全マシンの稼働が分かる、工程の儲けが分かる！
- ・クラウドで稼働するから安く、簡単なハードで早く安く！
- ・導入指導と改善のコンサルティング！

株式会社オオサワ・ビジネス・コンサルティング
 浜松市中区萩丘3-1-30 3F 053-479-0099
<http://osawabusiness.com/>

お気軽にご相談ください。090-1569-3562(担当:馬淵)



IoT支援システム

e-Factory(イーファクトリー)

システム料金表

稼働管理システム

内容	金額
ソフトウェア一式	20万円
月額費用 (マシンカウンター1台当り)	1万円/月
・モニタリングシステムは、ブラウザ使用のクラウド稼働でPCへのインストールは不要 ・マシンカウンター1台で、同時に3台の設備に設置可能	

※1 工場設備のハード設定は御社側でお願い致します

生産性収益管理システム

内容	金額
ソフトウェア一式 + コンサルティング	50万円～
月額費用 (カードセンサー1台当り)	1万円/月
・モニタリングシステムは、ブラウザ使用のクラウド稼働でPCへのインストールは不要 ・コンサルティングは、品番マスタや加工高等のデータ設定を実施 データの内容やボリュームを確認し、御見積を作成	

株式会社オオサワ・ビジネス・コンサルティング
浜松市中区萩丘3-1-30 3F 053-479-0099
<http://osawabusiness.com/>

お気軽にご相談ください。090-1569-3562(担当:馬淵)

