

RFIDによる工程実績収集ボード（おくだけボード）

おくだけで 作業実績を 簡単収集！！

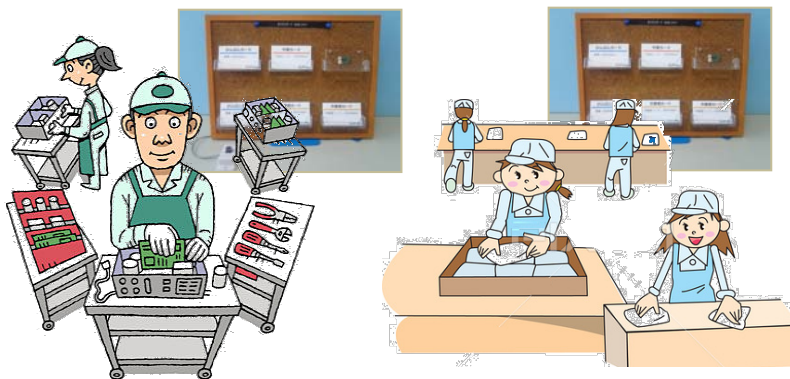
- このかんばん、いつから始めたの？ いつ終わったの？ どこにあるの？
- このかんばんには、どれだけの工数がかかっているの？
- この工程は、工数が不足しているんじゃない？ 応援がいるんじゃない？
- この工程には、経験者を増やした方がいいんじゃない？
- どうしよう？ 急いでリーダーに連絡してくれない？
- 人の入れ替わりが多くて、記録するのが大変だ！

作業実績状況

作業リーダーに連絡中！！

作業かんばん	氏名	資格	開始	終了	工数	本日工数	累計
MCM製化学工業 種	太田ひろみ	A2	08:45	09:30	45m	計 3h 24m	16h 25m
製品: AI 05632	品名: 発電機		10:25	11:59	1h 34m		
開始日時	計画工数		13:00		2h 06m		
2016/05/09 13:15	90h00m						
終了目標	投入工数	相澤よし	08:45	12:00	3h 15m	計 5h 20m	36h 20m
2016/05/12 15:00	71h00m(75%)		13:00		2h 06m		
滞在時間	本日工数						
0d 8h 36h	14h 04m	小泉今日子	08:45	12:00	3h 15m	計 5h 20m	18h 15m
			13:00		2h 06m		
IOT製作所 種	麻丘めぐみ	A1	08:45	09:30	45m	計 3h 24m	16h 25m
製品: 037586	品名: 圧縮装置		10:25	11:59	1h 34m		
開始日時	計画工数		13:00		2h 06m		
2016/05/09 9:45	85h 30m						
終了目標	投入工数	中西明菜	08:45	12:00	3h 15m	計 5h 20m	36h 20m
2016/05/12 15:00	71h00m(75%)		13:00		2h 06m		
滞在時間	本日工数						
0d 8h 36h	14h 04m	武田鉄矢	08:45	12:00	3h 15m	計 5h 20m	18h 15m
			13:00		2h 06m		
AP/重工業 種	早乙女美	B	08:45	09:30	45m	計 3h 24m	16h 25m
製品: P105928	品名: 圧取機組立		10:25	11:59	1h 34m		
開始日時	計画工数		13:00		2h 06m		
2016/05/09 13:15	90h00m						

作業かんばん毎の作業実績画面例



RFID OK Board（おくだけボード） デモ構成品

ご提供品はRFIDリーダ機器と上位インタフェース機器、収集用ソフトウェアです。

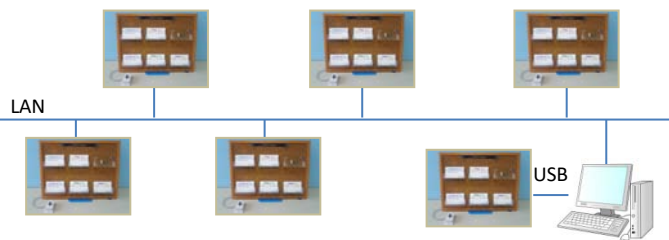
ボード及び表示用ソフトウェアは弊社がサポートさせていただきます、お客様で製作することもできます。

かんばん	作業種別	作業名	そのほかカード	日付・時間
かんばんA	作業種別-1	作業名-1		
		浅田み		
		相澤よし		
かんばんB	作業種別-2	作業名-2		
		浅田み		
		相澤よし		
		佐竹ひ		
かんばんB	作業種別-1	作業名-1		
		浅田み		
		相澤よし		
		佐竹ひ		

収集データで工場や作業が見える化できます

各工程におくだけボードを設置します。

接続例



おくだけボードはLANやUSBで接続できます

おくだけボードの概要...

- ・おくだけボードを工程に設置します。
- ・RFIDタグを内蔵したかんばんカード（ロイコ可）や作業カードを、おくだけボードに置いただけ、誰が、どの工程で、どのかんばんを、どれだけ作業したかを、しっかりと記録します。
- ・呼出し用の押しボタンを付けることができます。とっさに連絡できます。
- ・1台のおくだけボードで合計32件のかんばんや作業者を記録できます。
- ・おくだけボードのデータ収集ソフトウェアをご用意しています。

Ver1.20 2018年5月