


加工対象の絵描きから解放されたい現場へ！

 写真撮影de作業書 なら

加工対象を
写真撮影して
作業書印刷だけ
を
して
だけ

つまり



つまり、毎回異なる加工対象を細かく指示するために作業書に絵描きしていた工程が、ITに抵抗ある現場でも簡単で直ぐに効果が実感できる製品導入により生産性が目に見えて向上します！！

おすすめする **3** の特徴！ **不良報告書、作業報告書などもOK！**



タッチ
操作で
使える

タブレット操作で**簡単**



複数種類
の作業書
も対応

お客様の作業書を使用



工事や
セキュリティの
心配不要

インターネットは**不要**

現場の **生産性** を比較！

※複雑形状の加工対象品を4方向の場合




手書き
→約**4分**、絵心も必要

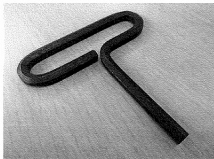



デジカメ画像の貼り付け
→約**2分**、できる人限定



写真撮影de作業書
→約**30秒**、誰でも綺麗

 印刷される作業書のサンプル

指示書2	
作業指示書コード	2021年 10月 12日
お客様名	担当
	
1	2
3	4
5	6
7	8
9	10
11	12
13	14
15	16
17	

※写真枚数は1、2、4、6枚の分割可能(上は2分割の例)

印刷後は現場は**いつも通り**に手書きで追記して運用！



←動画で
一目瞭然

株式会社日本コンピュータ開発 <https://www.nck-tky.co.jp>

大森本社 〒140-0013 東京都品川区南大井6-24-9 興産大森ビル5F
海老名支店 〒243-0432 神奈川県海老名市中央2-4-8 ニコービル3F

お問合せ Tel.046-234-7066

生産管理が必要な
方はこちらへ！

