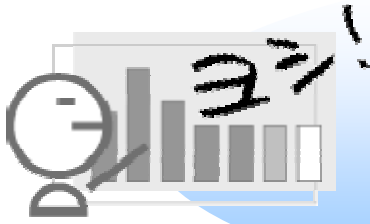


工程管理（人員配置）システム



作業の一元管理はできていますか？

作業員の管理、予定物件の管理、山積み表の作成、稼働率など作業の実績や予測に対する人員配置は大変な労力を必要とします。責任者（管理者）の方の管理業務を解決するためのソフトを開発しました。

システム概要

個人の**工程（作業）**の把握

責任者の方が人員配置を行うことで、作業員の方は自分の動向が一目で分かります。

作業員の配置漏れ防止

空き人員が一目で分かることで、うっかり配置漏れは起こりません。

予定の作業への**予測管理**

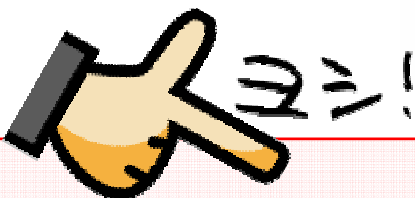
予定でも何でも人員を配置しましょう。将来に向けた備えが大切です。

稼働率の把握がらくらく

人員配置を行うだけで稼働率を自動計算してくれます。

グループ（組織）分けによる管理

組織や事務所や地区別など、工程表を分けることができます。



各作業や工事の人員の配置を管理するシステムです。個人ごとの動向表や月ごとの山積み表が出力できるため稼働率の把握・管理が可能になります。

Webブラウザを利用したシステムです。

Webブラウザを利用するので、クライアントソフトをインストールする必要がありません。

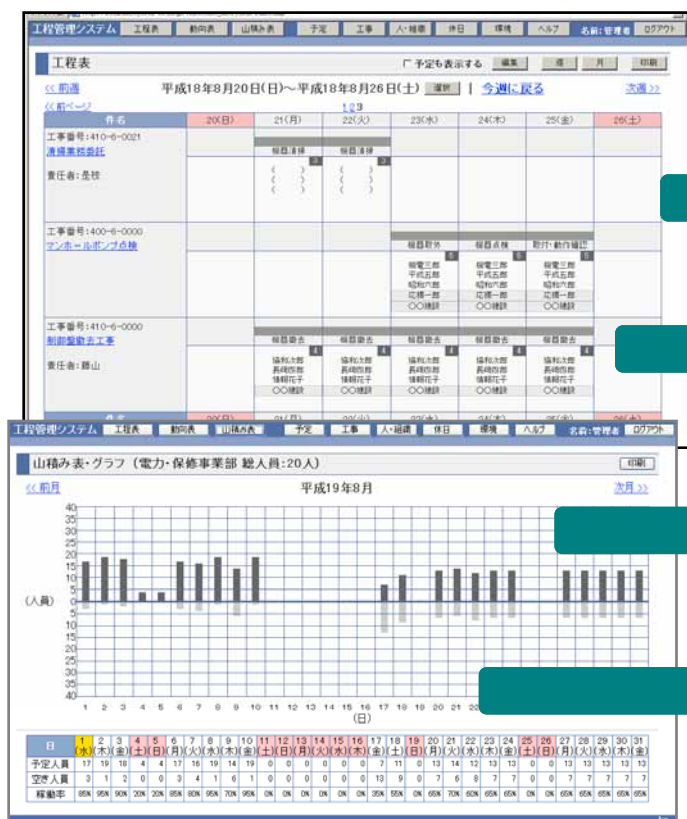
シンプル・イズ・

操作性をシンプルに、また機能を最小限に抑えることで、誰でも簡単にすぐに使い始めることができます。

工程管理（人員配置）システムは成長します。

工程管理（人員配置）システムは、皆様のご意見やご要望により、いかようにも成長していきます。

機能説明



工程表、動向表

- ・月単位、週単位での工程表
- ・個人毎の動向表

人員配置登録、変更

- ・登録フォームで簡単登録

作業、予定登録

- ・工事等の作業登録
(予定の作業まで登録できます)

山積み表

- ・稼働率を含む山積み表の自動作成

管理

- ・作業員の登録
(ログインID、パスワード)

ご安全に!

導入メリット

- ・グループ内の仕事管理が容易に行えます。
- ・人員の重複登録制限により管理ミスをへらせます。
- ・予定の作業も仮登録できるため、先を見越した工程管理(人員配置)が可能です。
- ・山積み表による稼働率の把握や管理が行えます。
- ・Webアプリケーションのため、ネットワークでつながったパソコンであればシステムを利用できます。
- ・グループ(各部署毎、事務所毎)に分けた工程管理(人員配置)が可能です。

動作環境

クライアント	対応OS	Windows XP/2000/ME/98
	対応ブラウザ	Microsoft Internet Explorer 5.5以上が動作するもの
サーバ	Windows 2000 Server以上でMicrosoft Internet Information Server(IIS)5.0以上が動作するもの	

お問い合わせは...



協和機電工業株式会社

情報システム部門

〒852-8108 長崎市川口町10番2号

TEL 095-848-7788 (代表) / ダイヤルイン 095-848-9100 / FAX 095-848-5305

URL <http://www.kyowa-kk.co.jp>