

2時間で  
わかる！

実務で使える個別原価計算セミナー

# 設備毎のアワーレートと個別原価

大きさの違う設備、このアワーレートの  
の違いで大丈夫だろうか？

多台持ちと1台持ちのアワーレートは  
どう考えたらよいのだろうか？

## 厳しい価格交渉を乗り切るには適切な製造原価が不可欠

顧客との厳しい価格交渉、どこまで下げれば受注できるのか、価格の決定には適切な製造原価が不可欠です。それには各工程のアワーレート（チャージ）が必要ですが、現場には様々な工程があり費用も異なります。150トンと450トンの射出成型機、多台持ちのNC旋盤、24時間無人加工の放電加工機のアワーレートの違いをどうやって計算すればよいのでしょうか？

## 各種費用をどうやってアワーレートに反映させるのか

アワーレートの元となる費用は、人件費や設備の償却費、電気代などです。原価計算の専門書はこれらの費用から個別原価を計算する詳細な方法が書かれています。しかしこのような複雑な計算を中小企業が実践するのは困難でした。そこで私は「受注目的の個別原価」と「財務会計」を分けて考えれば計算は簡単になる事に気づきました。会社全体の製造原価は今までも会計事務所や顧問税理士が計算しており、これと個別原価の整合を取るメリットは中小企業にはありません。「受注目的の個別原価」と「財務会計」を分けることで150トンと450トンの射出成型機、多台持ちのNC旋盤、24時間無人加工の放電加工機のアワーレートの違いが容易に計算できます。弊社ではこの手法を多くの中小・小規模企業が活用し、顧客との交渉に役立てるよう取り組んでいます。

## アワーレートの考え方と計算のセミナー

今回、設備毎、現場毎に適切なアワーレートを計算する方法を学ぶセミナーを開催します。具体的な事例を用いたテキストと演習を行い、セミナー終了後自社で活用できるセミナーです。難しい会計の用語は使わず、会計の知識がなくても理解できます。この手法を使った小規模・中小企業向けの個別原価計算システム「利益まっくす」もご紹介いたします。

(簡単な計算の演習がありますので、電卓のご用意をお願いします。)

本セミナーは今まで好評でした「2時間でわかる！自社のアワーレートと個別原価の出し方」の続編になりますが、本セミナーだけでも理解できる内容です。



日時

6/25

木

14:00~16:00  
(受付開始13時30分)

場所

名古屋駅前  
ウイंकあいち 1105会議室

詳細

受講料:8,000円

受付後、お送りする受講証に記載してある  
口座に6月17日までにお振込み願います。

お申込み方法

- 1) 本用紙にご記入の上FAX
- 2) 以下のサイトからお申し込み  
<http://ilink-corp.co.jp/5161.html>

セミナーの内容

- 1) アワーレート計算の基本
- 2) どんなときにアワーレートを分けるのか
- 3) 設備別・部門別アワーレート計算
- 4) アワーレートを元に見積・実績原価の計算
- 5) 簡単・低価格個別原価計算システム  
「利益まっくす」のご紹介  
(簡単な計算があるので電卓をご持参願います。)



講師 株式会社アイリンク 照井清一

工作機械・電子部品組立機メーカー(富士機械製造(株))で設計、  
生産技術、品質保証に24年間従事し、多くの中小企業との新規  
取引や共同開発を行なう。平成22年中小企業診断士登録。  
現在は、中小企業、特に製造業の原価計算、利益改善、新技術開  
発支援などのコンサルティングを行っている。



名古屋市 中村区名駅4-4-38 名古屋駅から徒歩5分

## 小規模・中小企業向け個別原価計算システム **利益まっくす**

マンパワーに限りある小規模・中小企業こそ製造原価を適切に計算し、根拠ある原価を元に価格交渉を行う必要  
があります。しかし今までの原価管理システムは、中堅~大企業向きで小規模・中小企業には導入が困難でした。  
「利益まっくす」は、一人の会社でも使える「簡単で安価な」個別原価計算システムを目指して開発しました。

### **利益まっくす** の特徴

- 初期設定は、決算書、作業者と設備の情報を入力するだけで完了します
- 設備毎、部門毎のアワーレート(チャージ)を適切に計算し、製造原価、見積価格を計算
- インストール不要のクラウド・システムで、現場でも事務所でもインターネットがあればどこでも使えます

2020年7月31日  
発売!

お申込みは、今すぐFAXで

**FAX 0564-77-8203**

会社名

お名前

TEL

FAX

**iLINK**

株式会社 アイリンク 代表取締役 照井 清一

〒444-0835 愛知県岡崎市城南町2丁目13-4 Tel: 0564-77-6810 Fax: 0564-77-8203  
URL: <http://ilink-corp.co.jp> Email: [terui@ilink-corp.co.jp](mailto:terui@ilink-corp.co.jp)