



WEB  
学習教材

先着  
1,000名様  
限定!



# eラーニングスクール

## 入門コース

### 無料提供のご案内

受講  
期間

2020年

7月6日月～9月18日金

申込  
方法

ホームページよりお申込みください  
[https://www.osg.co.jp/skill\\_up/jp/](https://www.osg.co.jp/skill_up/jp/)

申し込み数が1,000名を超えた時点で、申し込みを終了させていただきます。



新型コロナウイルスの感染拡大防止のため、外出や対面教育での感染リスクが無いWEB学習教材「eラーニングスクール 入門コース」を無料提供します。eラーニングスクールでは、WEB上で工具の基礎知識や実践的な技術を習得できます。安心安全な新入社員教育やスキルアップにご活用ください。

### パソコンの前に居ながら、目の前でセミナーを受講している感覚で学習できます

メリット  
1

インターネット環境と  
パソコンがあれば  
いつでも、どこでも受講



メリット  
2

解らないことは  
メールで質問



メリット  
3

音声、動画入りで  
分かりやすい



### 対 象 講 座

#### タップ入門

基礎（用語解説、種類、使い方）、ねじ規格、工具選定の考え方、タップ加工における注意点、トラブル解決事例の紹介など

#### エンドミル入門

基礎（用語解説、種類、使い方）、工具選定の考え方、加工における注意点、切削条件の計算方法、トラブル解決事例の紹介など

#### ドリル入門

基礎（用語解説、種類、使い方）、加工のしくみ、仕様とその特性、切削条件の成り立ち、被削材ごとの選定、寿命判断、トラブル対策事例、リーマ基礎知識など

#### ゲージ

ねじゲージの種類と使い分け、代表的なねじ規格の種類、精度等級など、新旧JISの違いについて解説、ゲージに関するトラブル事例と解決策

#### インデキサブル工具

基礎（用語解説、種類、使い方）、選定の考え方、加工における注意点、切削条件の計算方法など

#### 旋削工具

基礎（用語解説、種類、使い方）、加工のしくみ、仕様とその特性、型番のルール、正しい使い方、切れ刃の損傷、パターン、トラブル対策事例の紹介など



《問合せ先》

**オーエスジー株式会社** カスタマーファースト推進グループ eラーニングスクール係

TEL/0533-82-1107 FAX/0533-82-1134

E-mail/els-info@osg.co.jp

加工や技術に対してお困りのことがあれば、何でもご相談ください

0120-41-5981

質問はチャットでも受け付けています

加工相談 FAQ サイトにアクセス!

