



# 【新横浜・少人数開催セミナー】 乾燥計算スキルを必ず習得!!

～乾燥計算スキル習得まで3時間半トコトンつきあいます!!～

2026年6月2日(火) 13:30 - 17:00

定員 10名

## 会場

加瀬の貸し会議室 新横浜ホール  
新横浜駅より徒歩5分  
<https://kaigi.kasegroup.co.jp/build/c0008470.php#Map>

## 参加費

18,000円(税込)

## 申込

以下リンク (Microsoft Forms) よりお申込み下さい。

<https://forms.cloud.microsoft/Pages/ResponsePage.aspx?id=S5swzo7B6kWNV38Mz3VKwJCSa4gI2t9EtuqgWU9grdtURFU5TTY3vzJRQ0RKVERFNIFKUDNGTkZJNi4u>

## プログラム

13:10~13:30 開場・受付

13:30~14:30 【講義】 Roll To Roll 乾燥の基礎

14:30~14:40 質疑応答

14:40~14:50 休憩

14:50~17:00 【演習】 恒率乾燥計算の実践

- 熱風乾燥計算 (片面、水性)
- 熱風乾燥計算 (片面、溶剤)
- 熱風乾燥計算 (両面熱風)
- 赤外線 + 熱風ハイブリッド乾燥計算
- ホットプレート乾燥計算

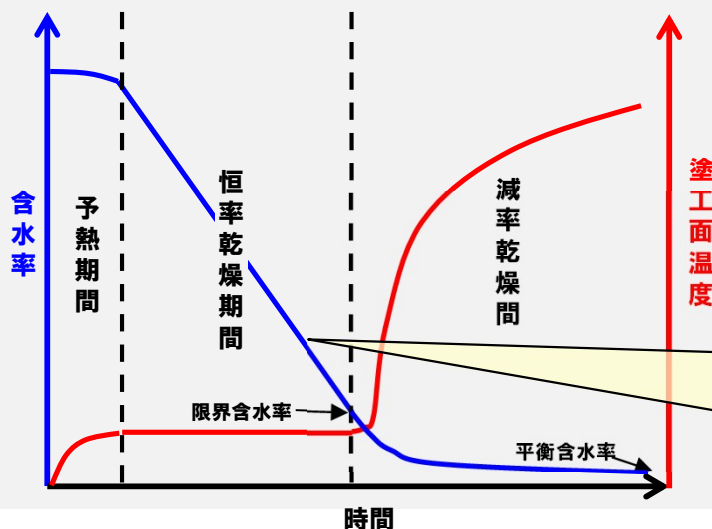
17:00~17:25 終了・個別質問受付



講師 工藤 裕二郎  
(株)熱ラボ 代表

大手プラントメーカーにて熱設備の設計を経験後、乾燥設備メーカーにて開発業務を実施 (課長職)。  
現在は(株)熱ラボにて乾燥・熱設備のコンサルティングを実施。

時間の限り個別質問にもお答えします!



### 恒率乾燥速度計算を習得できると...

- ✓ 乾燥炉長の推測
- ✓ 塗工レシピ変更時の乾燥時間の推測
- ✓ 乾燥条件変更による乾燥時間への影響把握