

## － 新薄物熱処理ライン始動式 －

### 1. 始動式

2017年6月より開始した設置工事を終え、新 No.5FA（薄物熱処理）ラインが2018年4月から正式に稼働を開始したことを受け、下川社長、根本副社長、進藤工場長、その他板橋工場関係者出席のもと新ラインの始動式を本日執り行いました。



### 2. 概要

当社では、受注旺盛な自動車モール用材をはじめとする光輝焼鈍（BA）製品の市場拡大のため、従来より得意とする BA 仕上材の製造技術をさらに深化させ、薄物 BA 製品の品質及び生産能力の向上で、拡販と収益向上を目指しております。

この目標に対し、足元では、応力除去や形状矯正を行うテンションアニール（TA）兼用の薄物 BA ラインの 2 ラインが既にフル操業の状態であり、新規受注への対応が困難な状況にありました。

この問題を解決するために、BA 処理能力向上と新規拡販に対応するため、老朽化の著しい TA 専用ラインを 2 機撤去し、新たに高効率の TA 兼用薄物熱処理ラインの導入を行いました。

当該ラインの主仕様は、以下に示す通りであります、これまでに弊社が培ってきた薄物熱処理のノウハウを盛り込んだライン仕様となっております。

### 3. ライン仕様

板 厚 : 0.05-0.50mm  
板 幅 : 750mm max.  
処理能力 : 180 トン/月

### 4. まとめ

当社は、中期経営計画で「成長と連携」～新創業期～を掲げておりますが、今回の新薄物熱処理ラインは、主力製品である BA 材の生産能力向上とともに、自動車モール用材に加えて、新たなアイテムを創出するラインと考えており、まさに、新創業期として、柱となる投資となります。

以 上