

# 1 エネルギーのムダを無くす

消費資源CUT

生産量UP

付加価値UP

除湿乾燥機 (MJ3) に装着して

いつも乾燥機をフル運転するムダもうやめませんか？  
既存機にこれを追加で、最大**40%省エネ**！

## バルブ式乾燥適正化システム (MJ3 用)

### 概要

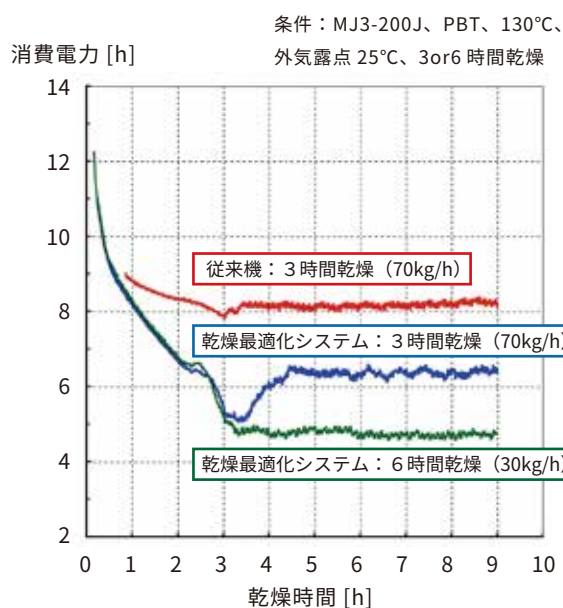
除湿乾燥機用乾燥適正化システムです。乾燥ホッパの排気温度と再生排気温度をセンサーで監視、乾燥風量、及び再生風量をバルブでコントロールし、必要最小限のエネルギーで樹脂の乾燥を行います。

(ヒータが使用する電力を必要最小限に軽減できます)



[ MJ3-SE ]

### 消費電力データ



### 特長

- ・成形機停止時の過剰乾燥を防止
- ・乾燥風量や再生風量をバルブ制御で最適コントロール
- ・排気温度が抑えられ、空調負担が減り節電につながります。
- ・既存機(MJ3) に後付可能

