

# 工場見学会開催のお知らせ

テーマ

「バリ、ショート、ガス焼けの3大不良を  
改善出来れば無停止成形が可能になる」

日時

2月19日(金)

時間: 13:30~16:30迄

会場: プラモール精工 本社

(宮城県黒川郡富谷町鷹乃杜4-3-5)

工場見学会にご参加のお客様限定！  
ガストース1本無償提供致します。※1

さらに新商品の情報や  
現在考案中の商品をお見せ致します。

※1<条件>

- ・工場見学会に参加いただきましたお客様(1社につき1本となります)
- ・モニターとして1本ご提供させていただきます。
- ・ご使用后に効果のご報告をいただけるお客様に限ります。
- ・対象: A,C,D,Eタイプのφ3.0~8.0のガストース(弊社指定の標準品)

当社工場見学会は以下の内容を予定しております。

1. 当社各開発製品の説明 (手に取ってご覧いただけます)
2. 当社成形工場見学 (成形条件もお見せします)
3. 質疑応答  
(当社製品へのご質問や、お客様での問題点等にお応えします)

<今後の工場見学会予定>

■ 2016年3月度 3月18日(金)

## 参加いただいたお客様の声

### ①見学会参加の動機

- プラスチック成形技術調査時にホームページを見て、不良仕損削減の効果や金型成形機トラブルが未然に防止出来ると感じたから。
- 以前からガストース使用していて他の商品に興味があり、工場見学会も出来ると言う事で、会社の改善に役立てたりと思い参加しました。

### ②商品説明の感想、意見

- とても参考になりショート、ガスやけを発生しなくなり、一番はコストがかからなくなる事が弊社にとってもメリットが有りました。
- もの凄く解り易い。社長のモノ作りに対する姿勢に感動した。すぐに弊社の金型で試作を行いたい。

### ③成形工場を視察後の感想、意見

- 実際に稼動しているところを見学できるのは良かった。現場もキレイで良かった。
- 実際にガストース等のご紹介を頂いた現場を見せて頂き低圧、低型締力、ハイサイクルで成形出来ているのを確認できたので良かった。
- 各従業員の方たちの低圧成形に対する考え方が浸透していた。

## 当日のスケジュール

来場(～13:20頃)

開会の挨拶(13:30)

講話：  
無停止成形は可能になる

プラモール精工 商品紹介

成形工場見学

質疑応答

閉会の挨拶(16:30頃)

