



平成 21 年 6 月 15 日

各 位

会 社 名 株式会社 L T T バイオファーマ
代 表 者 名 代表取締役社長 鈴木 巖
(コード番号 4 5 6 6 東証マザーズ)
問 合 せ 先 取締役研究開発本部長 新居 泰
(T E L 0 3 - 5 7 3 3 - 7 3 9 1)

様々な打錠障害に対応した新 EIP 杵及び EIP 臼の販売開始に関するお知らせ

当社は、100%出資子会社である株式会社マシンパーツ販売を中心に手掛ける EIP 事業において、「EIP 杵」シリーズの新製品「EIP 杵 (B-type)」及び「EIP 臼」の販売を開始いたしますのでお知らせいたします。

記

1. 新製品「EIP 杵 (B-type)」について

従来の EIP 杵の性能を大幅に強化した新製品「EIP 杵 (B-type)」は、4 種類の金属を打錠杵の先端に合金化させることで、以下のとおりの機能を有しております。

- ① 従来の EIP 杵に比べて付着抑制機能が飛躍的に高まっています。
- ② 従来の EIP 杵では不可能であった高打圧での打錠も可能となっております。
- ③ 耐食性が格段に高まっており、打錠面の耐久性が向上しています。

今後、多機能打錠杵「EIP 杵 (B-type)」は、様々な打錠障害等の解決策の一つとして利用されるものと思われます。(※各機能については、(株)マシンパーツ調べ)

2. 新製品「EIP 臼」について

EIP 処理した新製品 EIP 臼は、臼の内径に EIP 法により合金層を成形したもので、以下のとおりの機能を有しております。

- ① 従来の臼に比べて付着抑制機能が飛躍的に高まっています。
- ② 従来の皮膜処理 (メッキ等) 臼では、皮膜の剥離や耐久性が問題となっておりましたが、EIP 臼はこれらの問題を解決しています。

従来、臼は、杵と比較して種類が少ないため、全く新しい機能を備えた EIP 臼の登場は画期的であるといえます。(※各機能については、(株)マシンパーツ調べ)

3. 新製品の展開について

「EIP 杵 (B-type)」については 2009 年 7 月 1 日より、「EIP 臼」については 2009 年 9 月 1 日より販売開始を予定しております。また、2009 年 7 月 1 日から東京ビッグサイトで 3 日間開催されるアジア最大の医療機器等展示会「インターフェックスジャパン」に株式会社マシンパーツ販売が参画し、これら新製品を展示いたします。

【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社マシンパーツ販売

〒105-0022 東京都港区海岸一丁目 2 番 20 号 汐留ビルディング 3 階

TEL : 03-6809-1621 / FAX : 03-6809-1629

E-mail : info@mp-m.co.jp 担当 : 鈴木・関根・丹治 (タンジ)