

各位

株式会社 栗本鐵工所

**【新製品】『分級機内蔵型 衝撃式粉砕機 K-VIX MILL』発売について**

株式会社栗本鐵工所（本社：大阪市西区、社長：福井秀明）は、このたび樹脂粉砕工程に最適な分級機内蔵型衝撃式粉砕機の販売を開始しました。

当社では、数多くの産業機械を取り扱っており、樹脂分野においては、乾燥・混練・反応などの工程に数多くの機器を御採用頂いております。一昨年より販売しておりました粉砕機を改良し、更に効率良く樹脂の粉砕を行うことが出来る様になりました。

**■特長**

## 1) 広範囲な冷却機構

当社独自の冷却機構により、軟化点の低い樹脂の冷却粉砕を可能とし、凍結粉砕においても液体窒素の使用量の削減が可能となります。

## 2) 粒子の球状化

各種材料の球状化および微粉カット処理も短時間を実現可能となっております。

## 3) 幅広い粒度域とランニングコストの低減

粉砕ハンマーおよびライナーをセグメント構造化する事により用途に応じた最適な粉砕を実現し、消耗部品のランニングコスト低減にも寄与します。

## 標準仕様

製品名称	分級機内蔵型 衝撃式破砕機 K-VIX MILL
用途	熱可塑性および熱硬化性樹脂 電池材料 金属 石灰石、タルク、石炭等の無機鉱物材料 食品および医薬品
テーブル径	φ300～φ1000

※仕様は用途毎に異なりますので詳細はお問合せ下さい。

この製品に関するお問合せ先  
株式会社 栗本鐵工所 機械事業部  
電話 06-6538-7679