

# 製品名 ビステックス V-2200

ビステックスV-2200はモーターコアなどの積層コアを製造する際に積層間に含浸させるための樹脂としてご使用いただいております。

## 【一般物性（代表値）】

主成分	アクリル樹脂
外観	淡黄色液体
粘度	35 mPa・s (25℃)
硬化条件	190℃×3時間
強度	25MPa (引張剪断)
保管条件	常温可
保証期間	6ヶ月間
製品入目	15kg (石油缶入り)

## 【用途例】

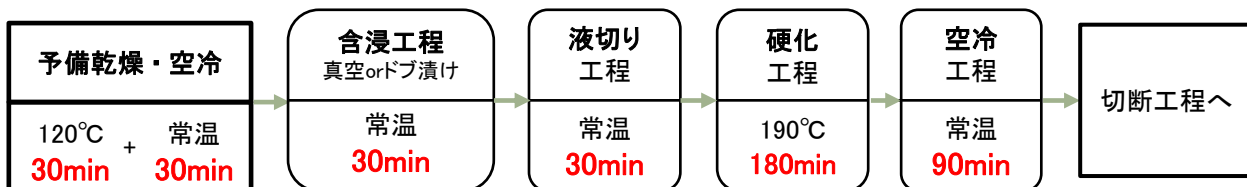
◇	モーターコア
◇	ブロックコア
◇	アモルファスコア
◇	極薄鋼板

## 【特長】

- 低粘度（極薄鋼板にも含浸可能）
- 安定性（常温保管、継足しが可能）

## 【ビステックスV-2200 使用工程】

※コアサイズ800g以下を想定した一例



全工程合計 6時間30分

## V-2200 三大メリット

- ◇ 全行程で6時間30分。大量生産に向いています。
- ◇ とても低粘度なので、ドブ漬け含浸・真空含浸のどちらにも対応できます。
- ◇ 安定性が高く、タンクへの継ぎ足し使用が可能です。冷蔵保管も必要ありません。

※記載された内容は、現時点での資料に基づく情報提供を目的としたものであり、いかなる記載内容も保証するものではありません。