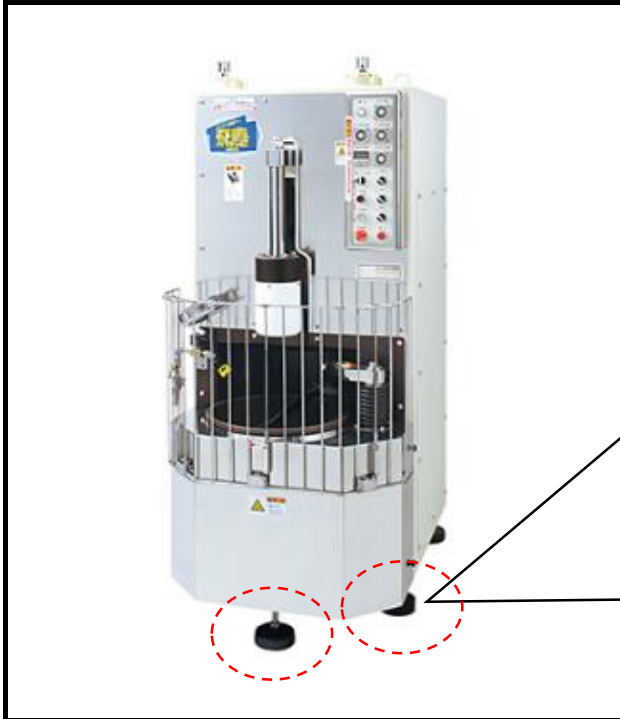


事例【振動軽減】

餅つき機の足ゴムとして採用！
稼動中の機体横ズレ抑制・振動を吸収！

株式会社品川工業所 様



導入前の課題 稼動時の振動により、機体が横ズレ

足ゴムに使用していた従来のゴム材では、稼動時の振動を吸収しきれず、機体が横ズレする事象が発生。

対策と効果 ハネナイト採用により、機体の横ズレを抑制

ゴム材をハネナイトに切替。
金属面とハネナイトは焼付により強力に接着しており、衝撃等による剥離はない。
サンプルを使用した結果、横ズレが解消。価格面も問題なく、採用に至った。

お問い合わせは、内外ゴム株式会社(TEL:078-360-1361)まで