

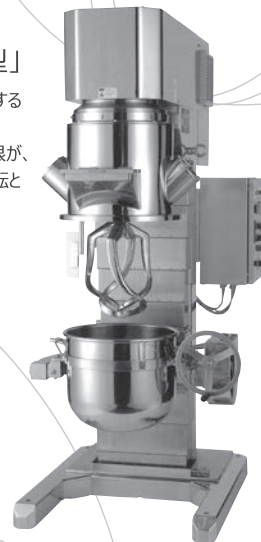
次なる百年 THE next 100 years 新たな探求へ

Since 1910

混合攪拌機「NDM型」

弊社の混合攪拌機は、攪拌羽根が公転を行いながら自転する遊星運動を行うミキサーです。

当社独自の攪拌方式であるQr回転は、2本ある攪拌羽根が、公転方向に対して自転が同方向の回転と自転が逆方向の回転と別々の回転を行い、極めて高い混合性能を発揮します。



高速混練造粒機「トリプルマスター」

混合・混練・造粒・球形化プロセスをワンマシンに集約。
トップドライブ方式による3軸独立駆動機構を採用し、
混合攪拌機と同様に遊星運動を行う、混練羽根と
解砕羽根の作用で、高品質かつ高効率な造粒を
行います。



製菓・食品・医薬理化学装置の製造販売
株式会社 **品川工業所**

本社・工場

〒636-0311 奈良県磯城郡田原本町八尾 508

TEL (0744) 32-4055 (代)

WEB <http://www.qqqshinagawa.co.jp/>