

ヘンシェルミキサー



設置 年度	1993年度
型 式	FM10BF
製 造 所	三井三池化工
仕 様	回転数：900～3600rpm 容器容量：9リットル
用 途	強力な対流混合、拡散混合などによって、短時間での混合、分散が可能。

小型混練機



設置 年度	2007年度
型 式	RV02E
製 造 所	日本アイリッヒ
仕 様	定形耐火物の混練 フェノール樹脂をバインダーとする炭素含有耐火物の混練も可能。 混練能力 10～5k g/バッチ
用 途	5～10kg程度の耐火物などの混練を行える装置であり、特に、混練しにくい炭素系(MgO-C系など)材料などを均質に混練することが可能な装置である。

大容量万能攪拌混合機



設置 年度	1998年度
型 式	25AM-rr型
製 造 所	ダルトン
仕 様	容器処理量：23.6リットル 最大処理量：16リットル (不定形耐火物で約20kg処理可能) 回転数：無断変速 攪拌軌跡：r型 トルク計：デジタル式電流計
用 途	粉体原料の大量の混合が可能。