



2V 粉末に対して 2...40/ ビープレートなのである 俣田

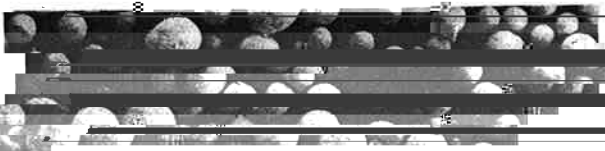


図6 粉末の細化 細製法はミルミックス

付子粉の粒径分布と密度測定結果

表1 Fig. 1 Fig. 2 粉末 T7-3VA 粉末の密度測定結果

加圧成形用シリコーン樹脂配合表

シリコーン樹脂配合表

配合成分	配合率 (%)
シリコーン樹脂	100
硬化剤	10
顔料	5
充填剤	5
その他	5

Die Pressing

C.I.P

500 700 1000 2000 3000

Compression Pressure (kg/cm<sup>2</sup>)

圧力を加えて成形する際の圧力範囲を示す。

