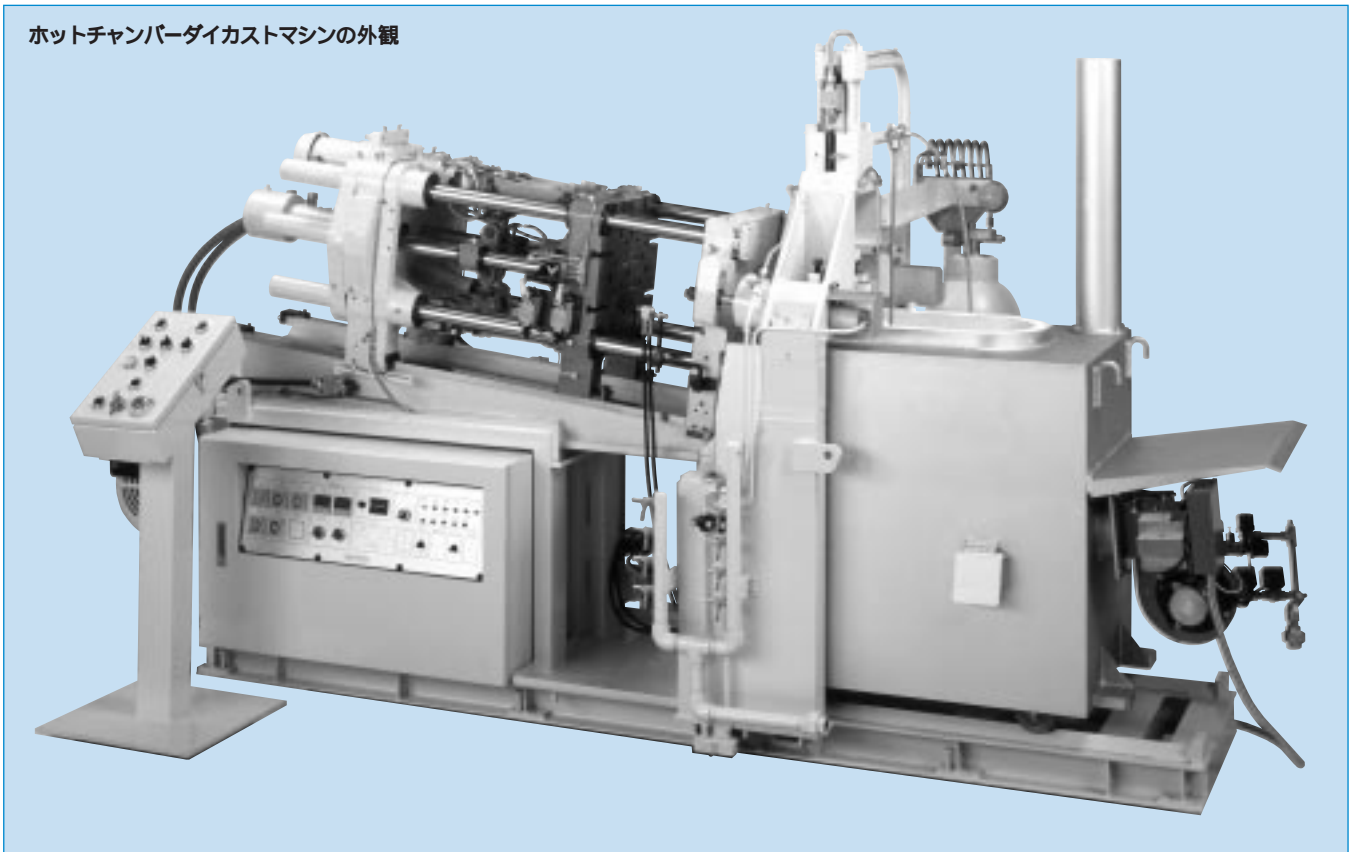


ホットチャンバーダイカストマシン

構造

ホットチャンバーダイカストマシンの外観、構造及び動作を示す。
射出部のグースネックが溶湯中にあり、加熱されているところから、
ホットチャンバーの名称で呼ばれている。

ホットチャンバーダイカストマシンの外観



ホットチャンバーダイカストマシン
加圧室が溶湯の中にあるダイカストマシン。

グースネック
ホットチャンバーダイカストマシンの射出機構の一部で、スリーブから射出された溶湯を金型に導く通路を持ち、ガチョウの首のような形状をした部品。耐熱鋳鉄、鋳鋼などでできている。