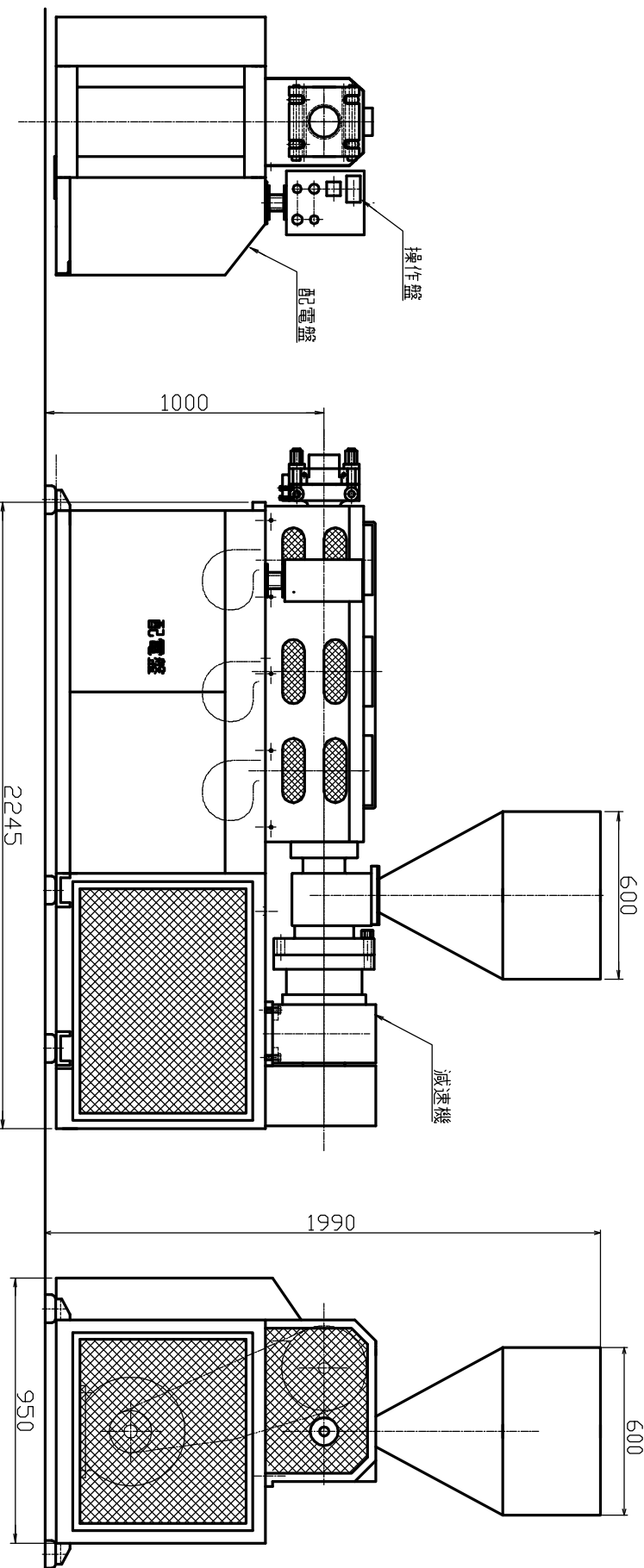


65mm押し出し機
 スクリューL/DD24
 モーター 22KW
 インバーター 22KW
 シリコンヒーター 3KW×3ユニット=9KW
 ブロワー 0.1kw 3台
 電気容量 32KW
 減速機 SEB020-12.5
 減速比 1/2*1/12.5=1/25
 モーター 1700RPMの時 スクリュー68RPM



| 機種名 | | 65mm押し出し機 | | 図番 | |
|------------|---------|-----------|-----|-----|-----|
| 05N130NF | h05 h01 | h02 | h03 | h04 | h05 |
| 39J16NF | h06 | h07 | h08 | h09 | h10 |
| 63J130NF | h11 | h12 | h13 | h14 | h15 |
| 309J120NF | h16 | h17 | h18 | h19 | h20 |
| 1209J135NF | h21 | h22 | h23 | h24 | h25 |
| 3159J100NF | h26 | h27 | h28 | h29 | h30 |
| 1009J120NF | h31 | h32 | h33 | h34 | h35 |

| 寸法/区分 | 精 | 中 | 粗 | 記号 | 公差 |
|------------|-----|-----|-----|------|------|
| 0.5N130NF | h05 | h01 | h02 | ~ | Rmax |
| 39J16NF | h06 | h07 | h08 | △ | 棄地 |
| 63J130NF | h11 | h12 | h13 | ▽ | 100S |
| 309J120NF | h16 | h17 | h18 | ▽▽ | 25S |
| 1209J135NF | h21 | h22 | h23 | ▽▽▽ | 6.3S |
| 3159J100NF | h26 | h27 | h28 | ▽▽▽▽ | 0.8S |
| 1009J120NF | h31 | h32 | h33 | ▽▽▽▽ | 0.8S |

| | | | |
|-------|-----------|----|--|
| 機種名 | 65mm押し出し機 | 図番 | |
| 技術部 | | 検図 | |
| 2002年 | 3月 | 設計 | |
| 25日 | | 製図 | |

株式会社 栗巣鉄工