

技術的パラメータ TECHNICAL PARAMETERS

| 説明 | DESCRIPTION | UNIT | YMJ2100-SII | | |
|--------------|--------------------------|-----------------|-----------------|----------|----------|
| 国際公認型号 | | | 890 | | |
| | | | A | B | C |
| スクリュー径 | Screw Diameter | mm | 45 | 50 | 55 |
| スクリューL/D比率 | Screw L/d Ratio | L/D | 22 | 20 | 18.5 |
| 理論射出体積 | Theoreticl Shot Volune | cm ³ | 367 | 491 | 594 |
| 射出重量 | Shot Weight(Ps) | g | 333 | 447 | 541 |
| | | oz | 11.7 | 15.8 | 19.1 |
| 射出圧力 | Injection Pressure | Bar | 2253 | 1825 | 1508 |
| 回転速度 | Screw Speed | r/min | 167 | | |
| 型締力 | Clamping Force | kN | 2100 | | |
| 型開閉ストローク | Opening Stroke | mm | 490 | | |
| タイバー間隔 (H×V) | Space Between Tie-height | mm | 580 x 530 | | |
| 最大金型厚さ | Max Mold Height | mm | 550 | | |
| 最小金型厚さ | Min Mold Height | mm | 200 | | |
| エジェクタストローク | Ejector Stroke | mm | 150 | | |
| エジェクタカ | Ejector Force | kN | 62 | | |
| 油圧ポンプ電動機出力 | Drive Power | kW | 23 | | |
| ネスティング寸法 | Hesting Dimensions | kW | 11.5 | | |
| 制御回路電力 | Number Of Temp Control | | 4+1 | | |
| 機械寸法 | Machine Dimensions | m | 5.9 x 1.6 x 2.0 | | |
| 機械質量 | Machine Weght | t | 7.5 | | |
| ホッパー体積 | Hopper Capacity | kg | 50 | | |
| 作動油体積 | Oil Tank Capacity | L | 300 | | |

金型取付関係図 TEMPLATE DIMENSIONS

