

| 本機仕様         |                        |
|--------------|------------------------|
| 切断材質         | SUS304相当材              |
| 切断板厚         | 3mm                    |
| 切断長さ         | 1600mm (切り落し)          |
| 毎分ストローク数     | 約60回/分 (無負荷時)          |
| シャール角        | 1度28分 (右上がり)           |
| 刃物寸法         | 四方刃 22mm×75mm×1650mm   |
|              | ステンレス用刃物               |
| クラッチ・ブレーキ方式  | エア直入フリクション式            |
| 板押え方式        | 油圧式分割押え (油圧ユニット)       |
| 刃物クリアランス調整方法 | 押し引きボルト式               |
| 運転種類         | 1行程・連続・停止・(寸動)         |
| 操作方法         | 足踏みスイッチ式               |
| 給油方式         | 電動式オイル給油               |
| バックゲージ       | 電動式 移動量 5~750mm        |
|              | 自動スイングアップ機構・プルバック制御付   |
|              | 自動位置決め装置付 (KSNC-3700)  |
|              | 99コース×38工程・最小桁数0.1mm   |
|              | ストッパー当面焼き入れプレート付       |
|              | 材料リターン対応随時ストッパーアップ機構付  |
|              | 但し刃先100mm以降にストッパーがある場合 |

|                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| 主モーター                      | 3.7kw×4p                  |
| バックゲージモーター                 | 1kw ACサーボ                 |
| 油圧ユニットモーター                 | 3.7kw×4p 予定               |
| 給油機モーター                    | 0.5w                      |
| 光線ゲージ付 (ハロゲン球)             |                           |
| 作業カウンター付                   |                           |
| ベッド上面エア昇降式フリーボール付 (ジュラコン球) |                           |
| ベッド上面にMCナイロン取付け            |                           |
| 角度ゲージ 1個付                  |                           |
| スケアリングアーム 1本付              | 刃先からの長さ1500mm             |
|                            | 右端固定取付け                   |
|                            | T溝・スケール・固定フリーボール(ジュラコン球)付 |
| フロントアーム 2本付                | 本体長さ500mm                 |
|                            | T溝・固定フリーボール(ジュラコン球)付      |
| 補助直角定規 1本付                 | 長さ775mm                   |
|                            | 取付けはフロントアームのT溝            |
| 可沈式ストッパー 3個付               |                           |
| シャールレベル出し用シムプレート一式         |                           |
| コンベヤー装置付                   |                           |
| 塗装色                        | マンセル2.5G 6/3 (弊社標準色)      |

※上刃物交換時は板押えホルダーをクレーンにて吊り上げる。  
その際は、電線等は取り外さないで出来るように余裕をもたせる。

◎本機は鋼板溶接構造のため、本図記載の寸法と現物寸法に、多少の誤差が生ずる場合があります。また、電気・油圧部品の外観及び配線(管)の形状は、本図と異なる場合があります。

◎本機据え付けは弊社準備の基礎ボルト及びシム・ライナーによる機械レベル調整は弊社にて行います。据え付け以外の工事(基礎ボルト穴へのコンクリート流し込み、ピット上覆い等)は貴社にて施工願います。

◎本機制御盤内のターミナルへの電線継ぎ込みを含めた一次側電気配線及びエア源とエア源から本機エア接続バルブまでの一次側エア配管は貴社にて施工願います。(電線、コンプレッサ、エアホース等を含め貴社にて準備・施工して下さい。)

