

CGから芯取までの一貫生産ライン

高剛性



〈対象レンズ〉

WORK LENS

φ15 - φ80

全R

※本体はご希望のカラーに変更できます(追加料金) The body color can be changed upon request.

■ 特長

1. NCによる揺動角設定、加工条件の設定
2. 高剛性フレームを使用しているため精度が安定します
3. 段取条件記憶数 200点、加工条件を記憶することで多品種小ロットに対応します
4. ワンタッチ工具の採用 (一部オプション)

■ Features

1. Swing angles and processing conditions are set by Numerical Control.
2. The body is made with high-rigidity frame and the precision becomes more stable.
3. It can store 200 types of setting-up conditions, which manages small lot with wide varieties.
4. One-touch tools are available as an option.

株式会社 春近精密



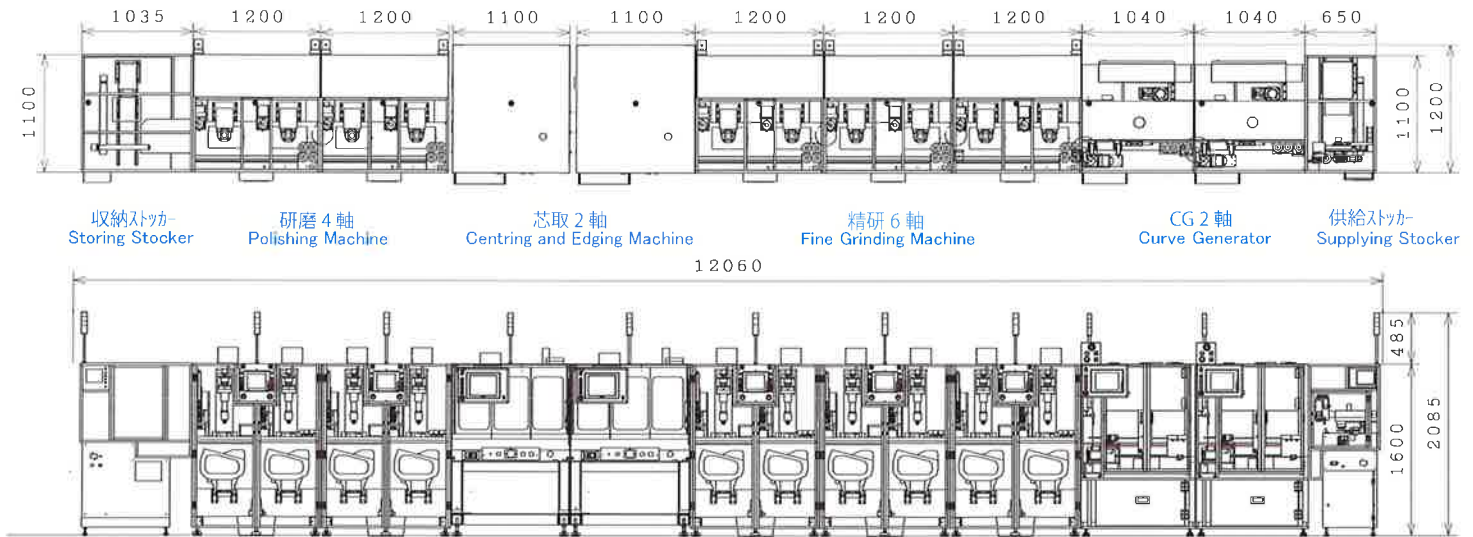
NC-820ライン

自動レンズ加工ライン

1. 装置レイアウトは自由に変更ができます。
2. 高剛性フレーム採用のため、レイアウトを変更しても精度が狂いません
3. 各装置間の位置合わせはNCで設定します
4. 逆流れもあります

※レイアウト例

<上面図>



<正面図>

■仕様

1. 各機械寸法

- ・ 供給ストッカー 幅 650×奥行1100×高2085
- ・ CG機 幅1040×奥行1050×高2085
- ・ 研磨機(2軸) 幅1200×奥行1100×高2085
- ・ 芯取機 幅1100×奥行1200×高2085
- ・ 精研機(2軸) 幅1200×奥行1100×高2085
- ・ 収納ストッカー 幅1035×奥行1100×高2085

■特別付属

1. セパレーター

※その他に、付属が多種ありますので、御希望に合わせて取付ができます。

■Specifications

1. Sizes of each Unit

- ・ Supplying Stocker 650w × 1,100d × 2,085h(mm)
- ・ Curve Generator 1,040w × 1,050d × 2,085h(mm)
- ・ Polishing Machine with 2 spindles 1,200w × 1,100d × 2,085h(mm)
- ・ Centring and Edging Machine 1,100w × 1,200d × 2,085h(mm)
- ・ Fine Grinding Machine with 2 spindles 1,200w × 1,100d × 2,085h(mm)
- ・ Storing Stocker 1,035w × 1,100d × 2,085h(mm)

■Optional equipment

1. Separator

* There are various options which can be installed upon request.

仕様・装置など、改良のため予告なく変更する事があります。

Product specifications and equipment are subject to change without notice.

株式会社 春近精密

〒399-4432 長野県伊那市東春近 1164-3
TEL(0265)72-7333 FAX(0265)73-3164

HARUCHIKA CO.,LTD.

1164-3 HIGASHIHARUCHIKA INA-CITY NAGANO 399-4432 JAPAN
TEL : +81-265-72-7333 FAX : +81-265-73-3164

E-mail: inq@k-haruchika.co.jp