

2. 姿図



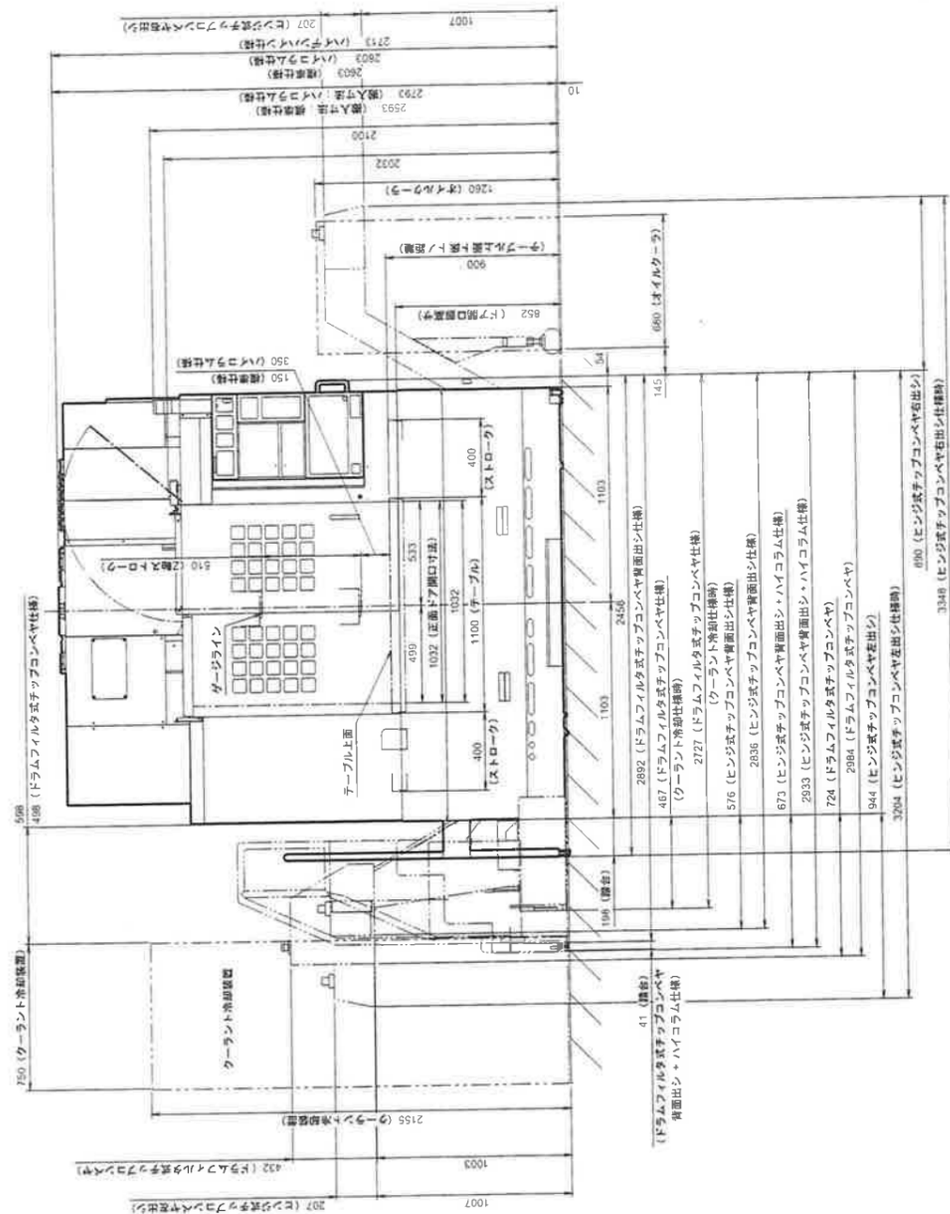
注意 この図には、機械の外観寸法が表示されています。
機械がスムーズに搬入、据付けができるか確認してください。

2.1 NV5000α1A/40, NVD5000α1A/40, VS5000α1A/40

2.1.1 標準仕様

<正面図>

単位：mm

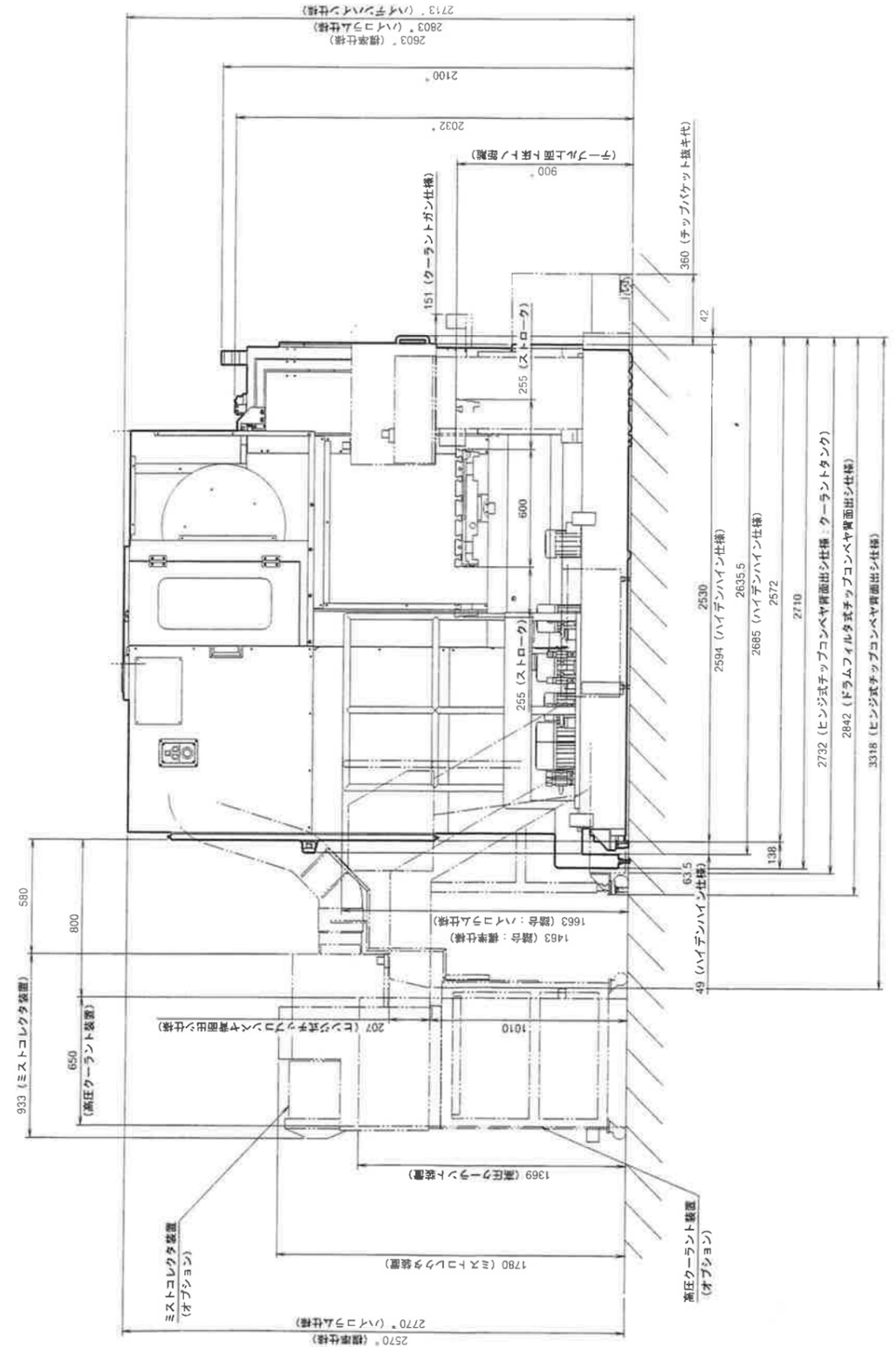


ドラムフィルタ式チップコンベヤ背面出し仕様時は、本機かさ上げにより * 印寸法が +100 mm となります。

(Q51562 B03 2/4)

<側面図>

単位：mm



ドラムフィルタ式チップコンベヤ背面出し仕様時は、本機かさ上げにより * 印寸法が +100 mm となります。

(Q51562 B03 3/4)

4. 基礎図

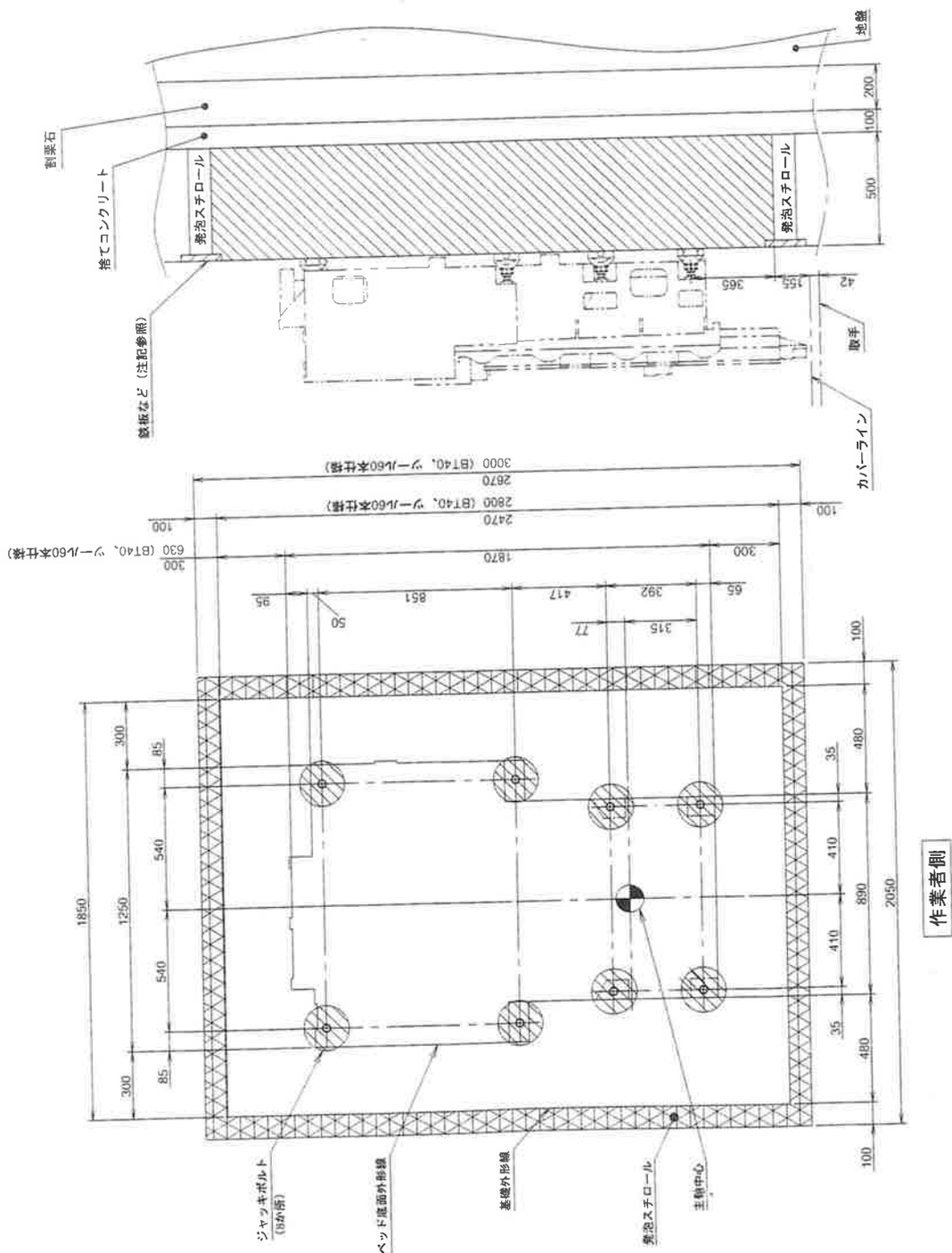


- (1) 機械質量に耐える場所を選択してください。
- (2) 本機の精度、性能を充分発揮させ、これを永く維持するため、基礎工事および据付けには特に注意してください。基礎図に示す工事を行わないと、静的精度、動的精度および機械の寿命などに影響を及ぼします。

4.1 NV5000 α 1A, NVD5000 α 1A, VS5000 α 1A

4.1.1 標準仕様

単位：mm



8. テーブル寸法図

8.1 NV5000 α 1A, NVD5000 α 1A, VS5000 α 1A

単位：mm

