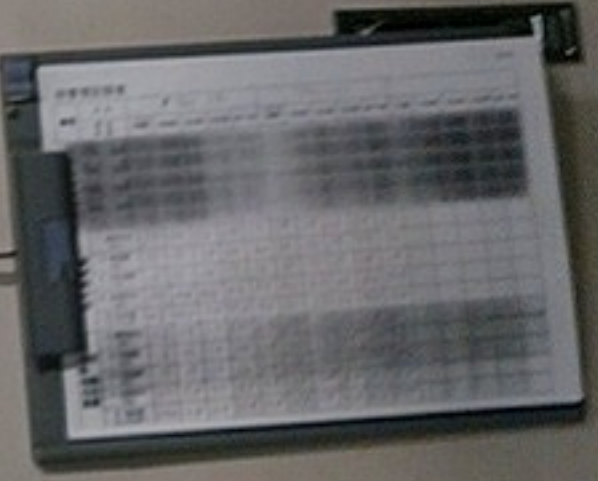


水分調整装置
105-1 水分調整装置

④





105-2 09-03-2004 00:00:00

Control panel with multiple indicator lights and buttons.

サンドピンの確認

センサーがタンク内に入れている方に砂が入ります

他の機器を操作する場合は、メインメニューの画面に戻って下さい。
手動パネルも使用する場合、使用するサインのどちらかをクリックして下さい。
手動パネルのスイッチは、一度押すとONになります。もう一度押すとOFFになります。
手動パネルから他の画面に移る時は、スイッチの押入を離して下さい。



砂供給

下

上

No1 ミル供給

Control panel for sand supply with multiple buttons and indicators. Includes a yellow push-button, a grey rotary switch with a red lock, and several red and black indicator lights. Some lights are illuminated, such as the yellow one and a red one in the center. There are also some green and red indicator lights in the right section.

ミルが停止する場合は、メインメニューの画面に戻って下さい。
手動パネルも使用する場合、使用するサインのどちらかをクリックして下さい。
手動パネルのスイッチは、一度押すとONになります。もう一度押すとOFFになります。
手動パネルから他の画面に移る時は、スイッチの押入を離して下さい。

注意！
この装置は、砂を供給するための装置です。砂の供給が正常に行われていることを確認してください。
また、この装置は、砂の供給が正常に行われていることを確認してください。
また、この装置は、砂の供給が正常に行われていることを確認してください。

ピン供給

No2 ミル供給

Control panel for pin and mill supply with multiple buttons and indicators. Includes several red and black indicator lights, a green indicator light, and a grey rotary switch. Some lights are illuminated, such as the red ones and the green one. There are also some red and black indicator lights in the right section.

ミルが停止する場合は、メインメニューの画面に戻って下さい。
手動パネルも使用する場合、使用するサインのどちらかをクリックして下さい。
手動パネルのスイッチは、一度押すとONになります。もう一度押すとOFFになります。
手動パネルから他の画面に移る時は、スイッチの押入を離して下さい。

106-100
012 交差 60.1 010

ミックスマラー制御盤

106-1 ミックス

(予備混練)

片側は高圧電圧(200V)に接続する
 ・停止時強制 (1-停止強制)
 ・停止時 (1-停止強制)
 以上、1点検する

停止時強制 (1-停止強制)
 ・停止時強制 (1-停止強制)
 ・停止時 (1-停止強制)
 以上、1点検する

The main control panel area contains several components:

- Two digital meters with red LED displays.
- A large yellow indicator light.
- A row of indicator lights in red, yellow, and green.
- A row of push buttons in red, yellow, and black.
- A large red emergency stop button.
- A black square button.
- Two smaller red and yellow buttons.



ミックスマラー運転注意書
 ミックスマラー運転は、必ず運転手が行うこととする。
 ミックスマラー運転中は、必ず運転手は運転席に居る。
 ミックスマラー運転中は、必ず運転手は運転席に居る。
 ミックスマラー運転中は、必ず運転手は運転席に居る。
 ミックスマラー運転中は、必ず運転手は運転席に居る。

(本)

マラー制御盤

マックス

1. 本機は、工場に設置する
 2. 本機は、(1)～(4)の
 3. 本機は、(1)～(4)の
 以上、注意事項



1. 本機は、工場に設置する
 2. 本機は、(1)～(4)の
 3. 本機は、(1)～(4)の
 以上、注意事項

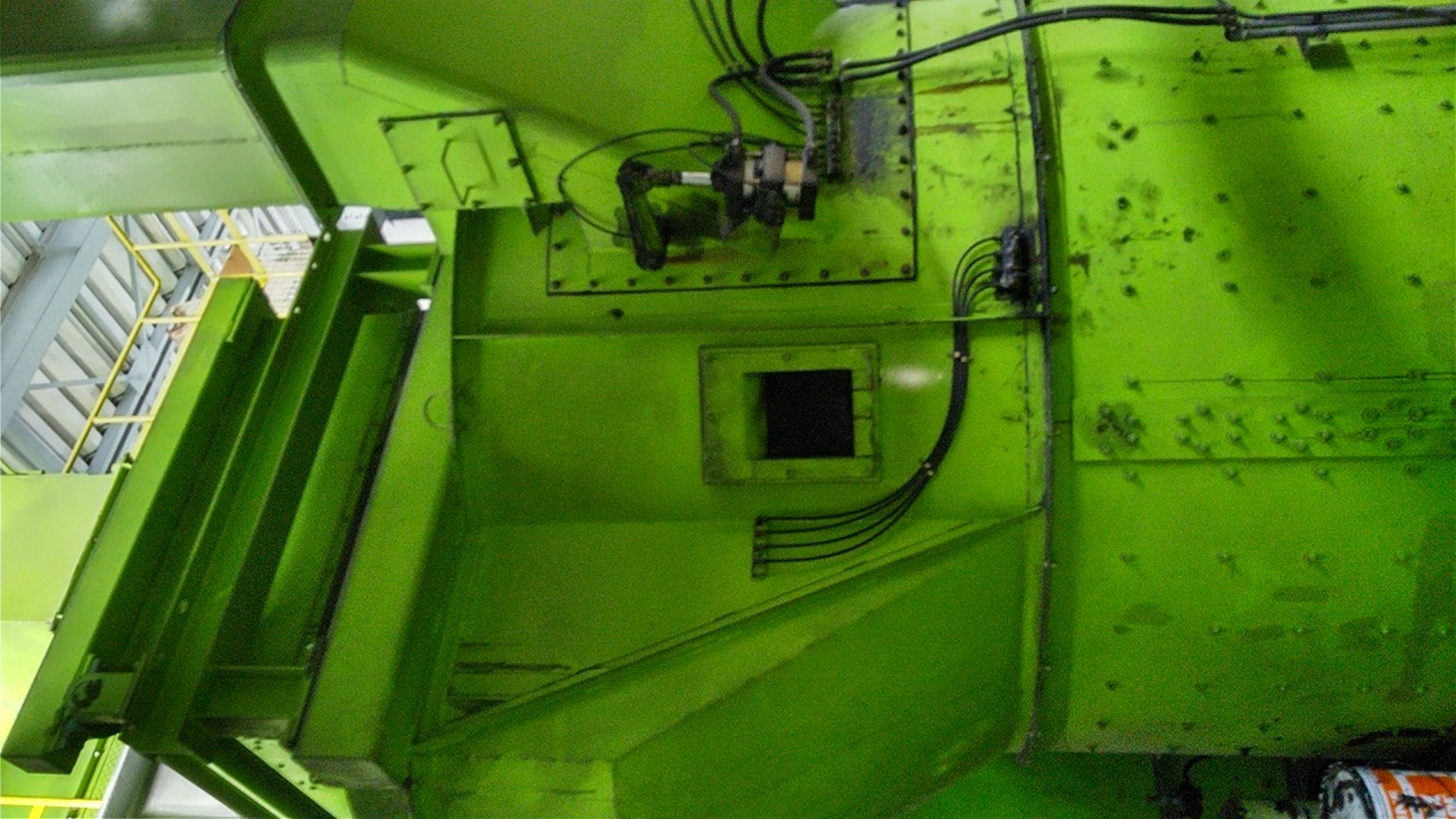
ミックスマラー制御盤

(本混練)

106-2







ミックスマラ-動力盤



100-3 ミックスマラ-動力盤





SINTOKOGIO, LTD

MODEL

MSF30ED

MACHINE NO.

5-228557

DRAWING NO.

EA3-2101

MANUFACTURED

1995







SAFETY



SAFETY

SAFETY

SAFETY





SINTOKOGIO, LTD.

MODEL

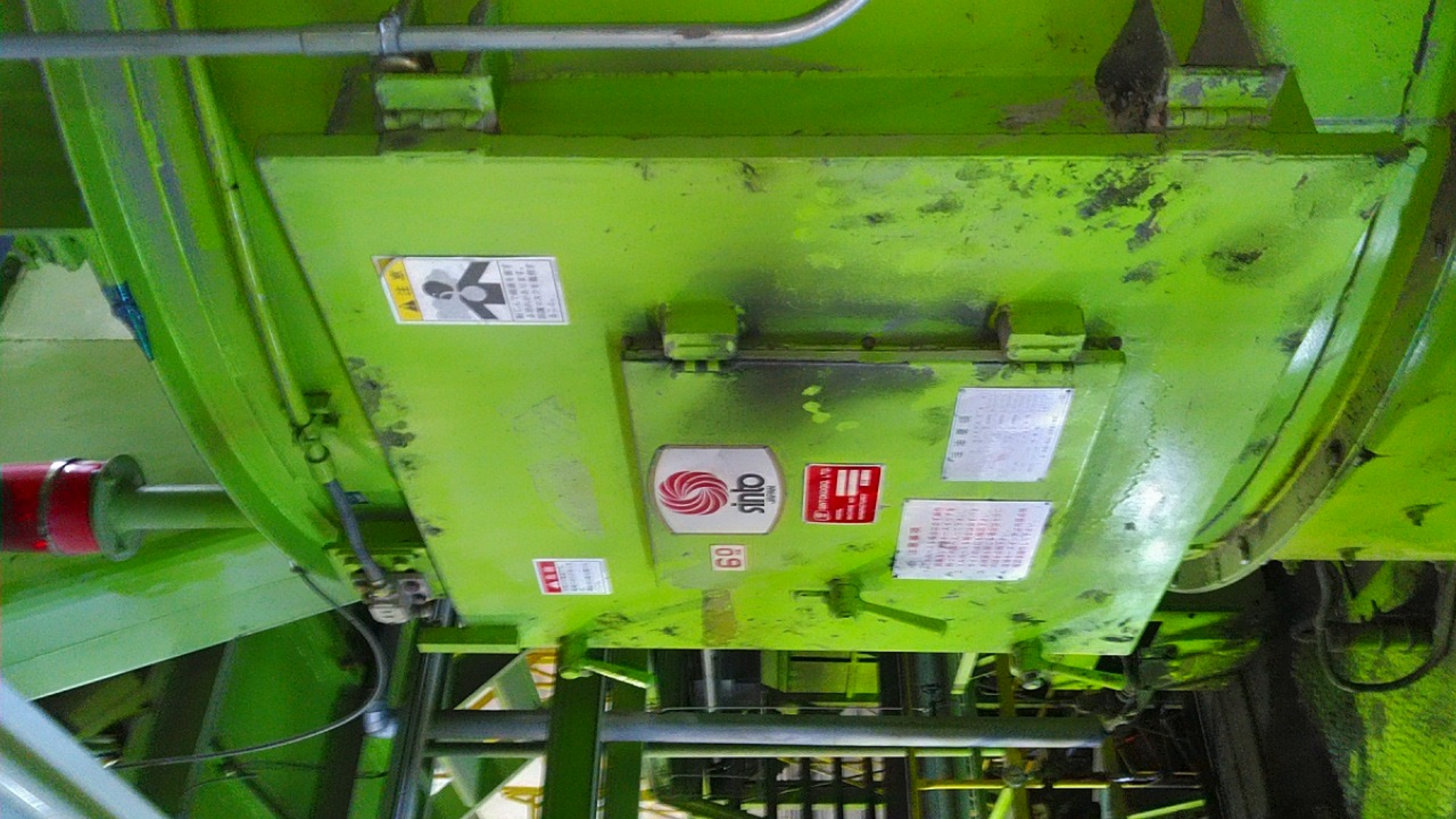
MSF 20AD

MACHINE NO.

228541001

MANUFACTURED

1995



安全警告
此機在升降時，
請勿靠近或觸摸。
以免受傷或損壞。
請務必遵守此警告。



警告
此機在升降時，
請勿靠近或觸摸。
以免受傷或損壞。
請務必遵守此警告。

注意事項
1. 請勿在機上行走。
2. 請勿在機上放置任何物品。
3. 請勿在機上進行任何維修或保養。
4. 請勿在機上進行任何測試。
5. 請勿在機上進行任何操作。

技術規格
1. 最大承載重量：1000kg
2. 最大升降高度：10m
3. 最大升降速度：10m/min
4. 最大升降時間：10min
5. 最大升降次數：10次

注意
此機在升降時，
請勿靠近或觸摸。
以免受傷或損壞。
請務必遵守此警告。

69



