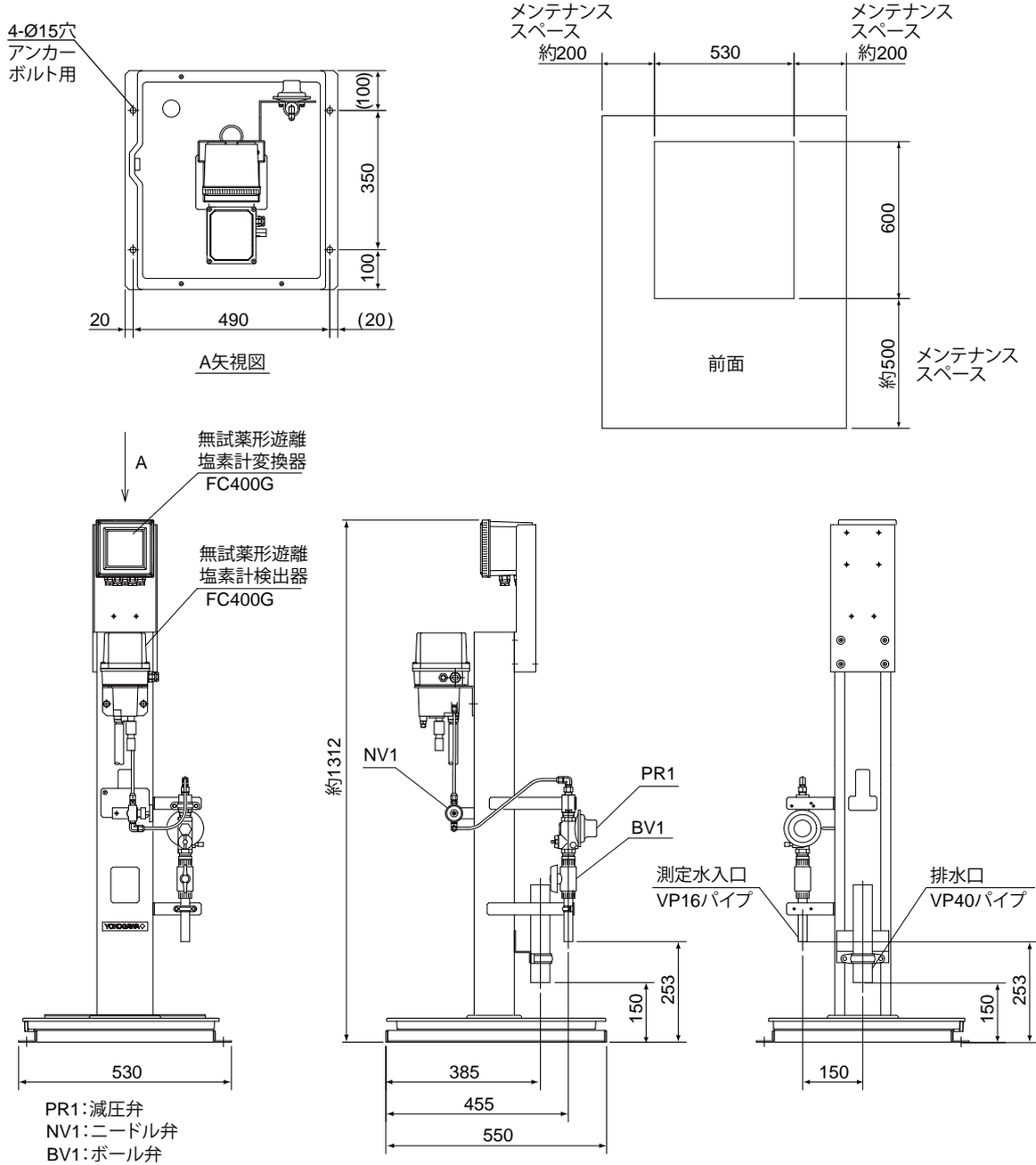


外形図

ST401G-FC4-N-A 自立形水質計システム (FC400G)

□ ST401G-FC4-N-A 無試薬形遊離塩素計（下面配管）

単位：mm



質量：約 35 kg

表記のない寸法許容差は、「普通許容長=±(JIS B0401-1998の公差等級IT18の差)/2」とします。

YOKOGAWA

横河電機株式会社

All Rights Reserved. Copyright © 2002, Yokogawa Electric Corporation
 記載内容はお断りなく変更することがありますのでご了承ください。

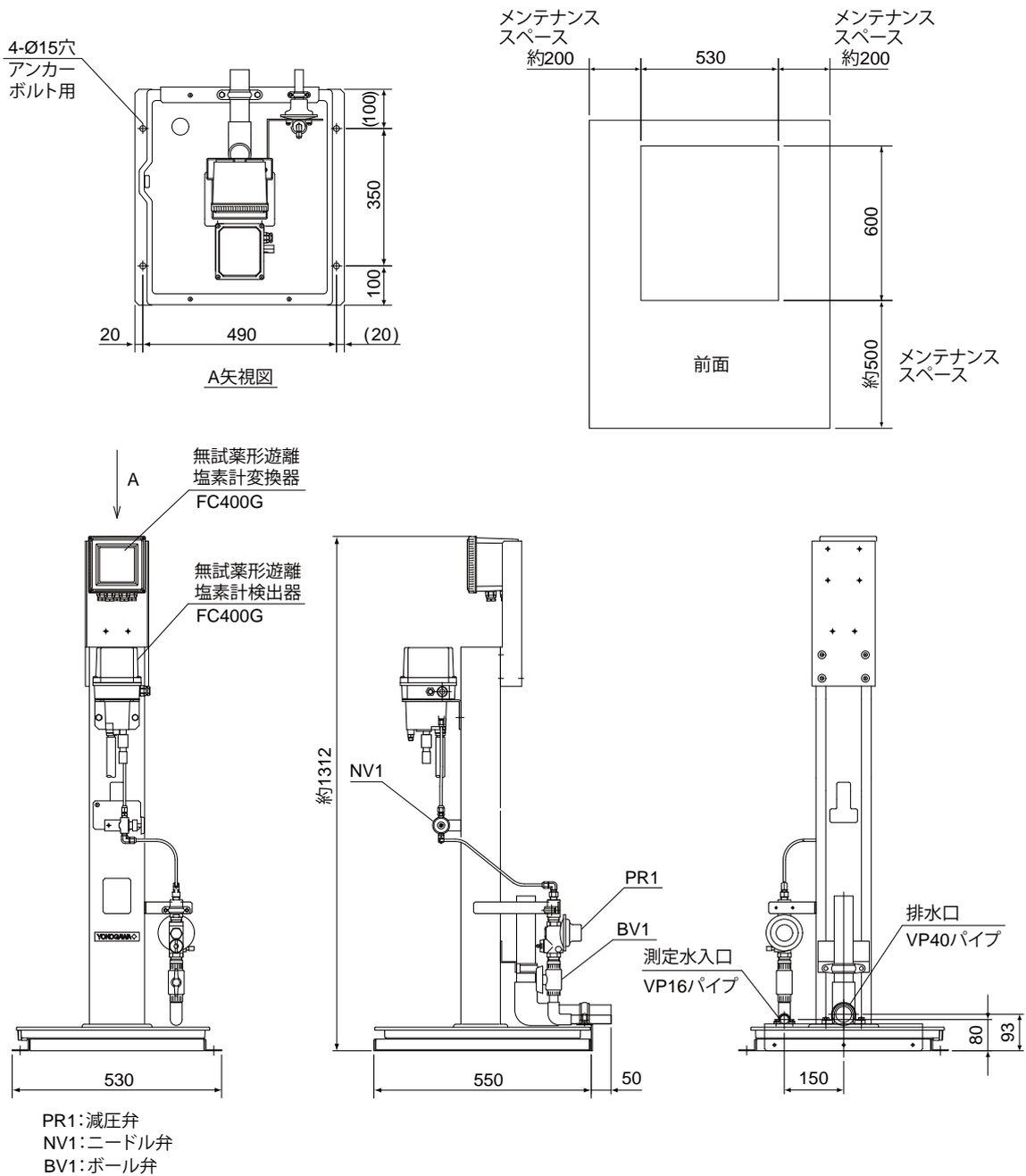
P-

SD 12A00V02-01 1/3

1995.12 初版
 2005.12 6版

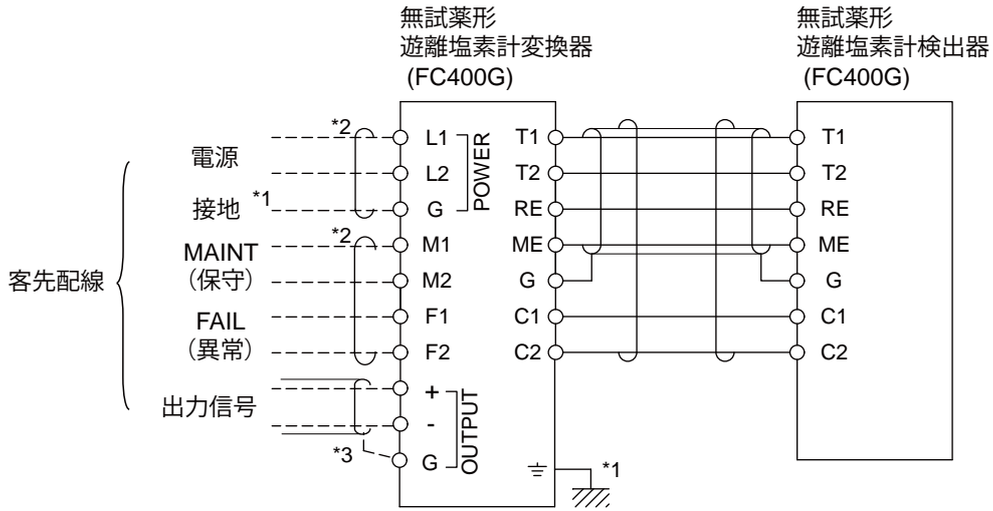
□ ST401G-FC4-N-A/R 無試薬形遊離塩素計 (背面配管)

単位：mm



質量：約 35 kg

結線図



- *1: ケース接地端子を必ず接地してください。無理な場合のみ、電源側で“G”を接地してください。ただし2点アースをさけるため必ず一方のみ接地してください。(≡とGは変換器内で接続されています。)
- *2: ケーブル外径9~12 mmのケーブルをご使用ください。
- *3: 出力信号ケーブルは外径9~12 mmの2芯シールドケーブルをご使用ください。シールド線は、2点アースをさけるために受信側で接地しないでください。

配管図

<配管材質>

- ||—||— Ø6/Ø4 ポリエチレンチューブ
- Ø12/Ø9 ポリエチレンチューブ
- Ø22/Ø15 網入軟質チューブ
- X—X— VP16 パイプ
- ==== VP40 パイプ

- PR1 : 減圧弁
- FCC : 無試薬形遊離塩素計変換器
- FCD : 無試薬形遊離塩素計検出器
- NV1 : ニードル弁
- BV1 : ボール弁

