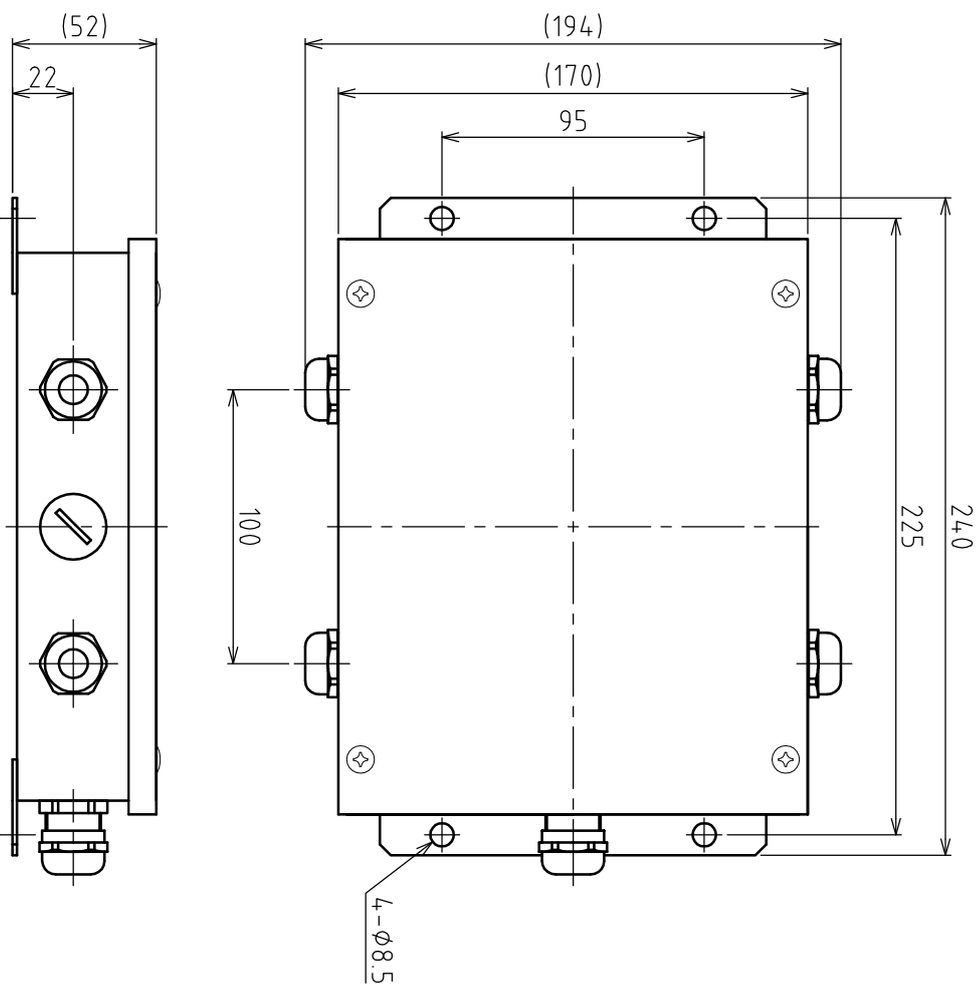


# 1. 仕様

構造	耐浸型構造 (上蓋ネオプレンスポンジパッキン)
材質	ステンレス
表面処理	ヘアライツ
許容温度	-10°C~+75°C
和算点数	最大4点
重量	約1.8kg
適合ケーブル	ケーブルグラブ M20×1.5 (ケーブル直径 5~13mm 対応)
寸法	L240×W170×H(57)
和算基板	リモートセンシング機能付
出力調整機能	ジヤノパー線カット後、トリマポテンションメータにより調整可能 (出荷時: 出力調整機能は動作しません)
和算抵抗	ロードセル出力側端子に直列にそれぞれ 500Ω の抵抗が入っています

※調整時、出力の大きいロードセル側のジヤノパーを外し、出力調整用トリマにて調整を行います。

# 2. 外形寸法 (Scale 1:2)



STD

品名	和算器	型番	SB-4A
承認	検図	設計	製図
2010.08.20	2010.08.20	2006.12.13	2010.08.20
串田	金子	久保田	高橋
図	改訂	年月日	新機番を繰え 品名変更、仕様項目追加 改訂内容
4	2	2010.08.20	2010.04.08

東洋測器株式会社

TA400090A