

差動トランス方式 **投込圧力式レベル計**

# SL-500B

ISO9001



JQA-0950

深井戸のレベル監視とポンプの自動制御や揚水管理に

## 特長

- 優れた耐雷性能と抜群の安定性が測定や制御に信頼感を高めます。
- 地下水源の状態を正確に把握し、地下水の取水状況を詳細に測定できます。

## 高信頼性

- 受圧部はベローズの堅牢構造
- 差動トランス方式により優れた耐雷性と耐環境性を実現

## 小形・軽量

- 検出器の外径はφ21.7で25Aパイプに設置可能



JFE アドバンテック 株式会社

# 投入圧力式レベル計 SL-500B

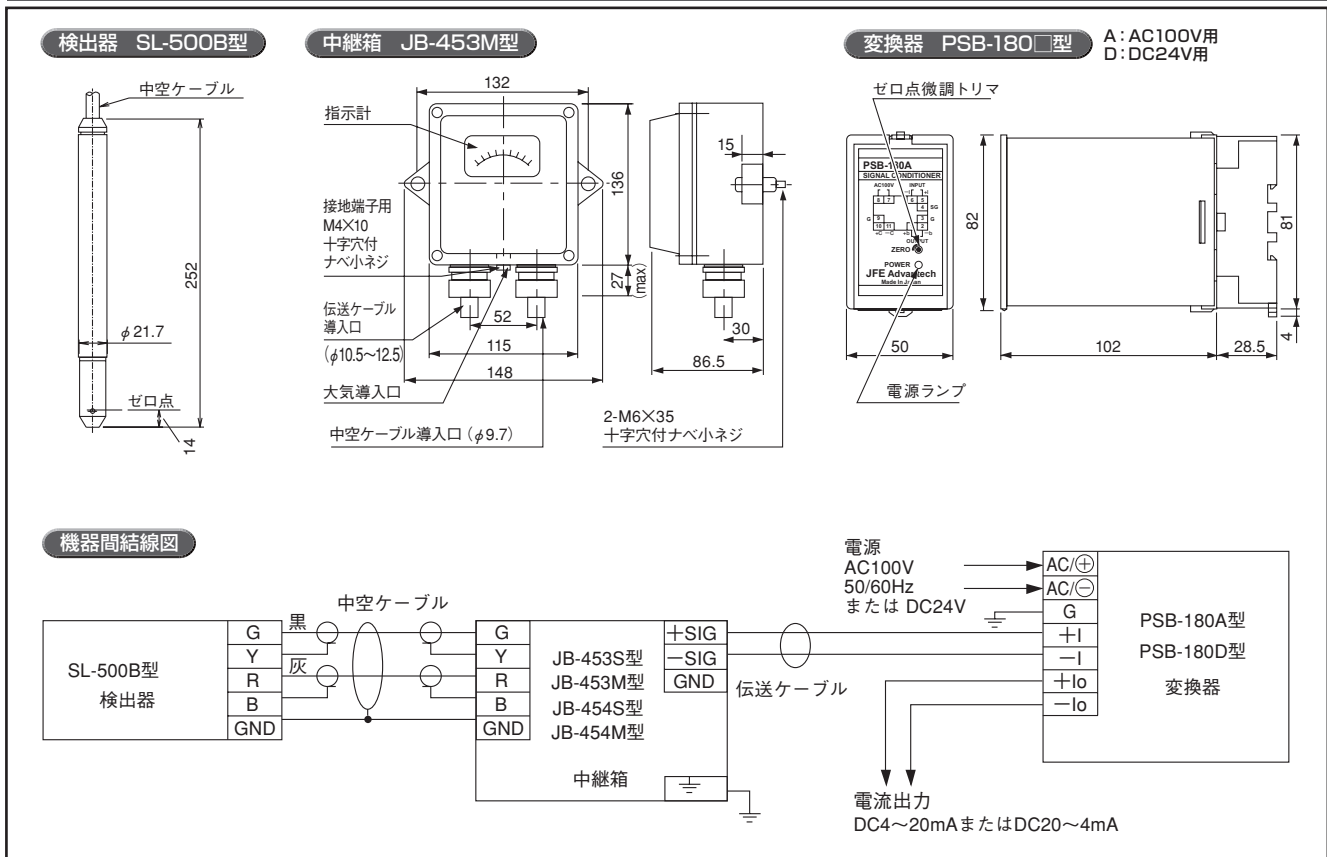
⚠ ご使用になる前に取扱説明書をよくお読み下さい。

## 仕様

測定範囲	0~10mから0~80mまでの任意の範囲	材質	検出器: SUS316
精度	スパンの±0.5%		中継箱: SMC樹脂*1
温度影響	スパンの±0.1%/℃	中空ケーブル	変換器: ABS樹脂*1
使用温度範囲	検出器: -5~50℃ (凍結しない状態) 中継箱: -5~60℃または-20~80℃ (メータ動作保証温度範囲0~50℃) 変換器: -5~60℃		仕上がり外径: φ9.7mm 外装: ポリウレタンシース
出力信号	DC4~20mA (通常出力) または DC20~4mA (反転出力) 許容負荷抵抗 850Ω	質量	検出器: 耐食形 約0.4kg 中継箱: 防まつ形 約0.9kg 変換器: 屋内壁掛形 約0.4kg
許容過負荷	110m	電源	AC100V、50/60HzまたはDC24V
耐雷性	10kV (電源部、入出力部避雷回路内蔵)	消費電力	4W以下
		保証期間	工場出荷後2年

\*1 本体の材質がSUS304製の検出器、変換器もご注文により製作いたします。中継箱用スタンド、日除けカバーもご注文により製作いたします。

## 機器構成



※ カタログには標準の仕様を掲載しています。用途に応じてオプションを揃えてありますので、詳細についてはお問い合わせ下さい。

※ カタログ仕様は改良のため予告なく変更することがございます。



**JFE アドバンテック 株式会社**

URL: <http://www.jfe-advantech.co.jp/>

本社・本社工場 〒663-8202 兵庫県西宮市高畑町3-48  
水環境事業部 TEL.0798-66-1502 FAX.0798-65-7025

東京本社 〒111-0051 東京都台東区蔵前2-17-4 (JFE蔵前ビル2階)  
TEL.03-5825-5577 FAX.03-5825-5591

東北支店 TEL.022-711-7535 FAX.022-711-7534  
名古屋支店 TEL.052-565-0070 FAX.052-565-0072  
中国・四国支店 TEL.086-447-3310 FAX.086-447-3309  
九州支店 TEL.092-263-1671 FAX.092-263-1675  
北海道営業所 TEL.011-661-7141 FAX.011-661-7142  
東日本事業所 TEL.043-262-4238 FAX.043-262-4296  
西日本事業所(倉敷) TEL.086-447-4596 FAX.086-447-4605  
西日本事業所(福山) TEL.084-945-3568 FAX.084-945-5054