

# 検査成績書

## INSPECTION REPORT

客先記号 Tag No.

10-FT-003

工率番号 Production No.

R.94832.41.011 001

形式番号 Model No.

STD920-A1H-00000-P-C7D7E9

レンジ/スケール Range/Scale

0 ~ 7500 mmAq

比重 Gravity

S.G.=

入力 Input

0 ~ 7500 mmAq

出力 Output

4 ~ 20 mA DC

供給電源

Power Supply DC 24 V

供給空気圧

Air Supply ---

S/N 2569890300

### 検査項目 INSPECTION ITEM

- ・仕様照合 Specification  良 Good
- ・外觀および寸法 Appearance & Dimension  良 Good
- ・警報動作 Alarm Actions  良 Good
- ・調節動作 Control Actions  良 Good
- ・通信検査 Communication Inspection  良 Good
- ・絶縁抵抗 Insulation Resistance  良 Good
  - [ --- ] MΩ At [ --- ] VDC (電源-グラウンド間)  
(Power supply-Ground)
  - [ 20 ] MΩ At [ 25 ] VDC (入出力-グラウンド間)  
(Input Output-Ground)
- ・耐電圧 Withstand Voltage  良 Good
  - [ --- ] Vrms At 50Hz For 1 min. (電源-グラウンド間)  
(Power supply-Ground)
  - [ 50 ] Vrms At 50Hz For 1 min. (入出力-グラウンド間)  
(Input Output-Ground)
- ・耐圧検査 Withstand Pressure Inspection  良 Good
  - 315 kgf/cm<sup>2</sup> 5 min.
- ・気密検査 Airtight Inspection  良 Good
  -
- ・フロート総質量 Float Weight  良 Good
  - kg ±10g

### 検査データ INSPECTION DATA

精度定格 Accuracy Rating ± 0.075 % OF SPAN  良 Good

測定点 Point of measurement	基準値 Reference Value		誤差 Error		
	入力 Input	出力 Output	上り Up	下り Down	
%	mmAq	mA	%	%	
0	0	4.000	0.001	0.001	
25	1875	8.000	0.014	0.018	
50	3750	12.000	0.009	0.012	
75	5625	16.000	-0.004	0.001	
100	7500	20.000	-0.012	---	

室内温度・湿度 Ambient Temp. & Hum. 24 °C & 50 %RH 検査年月日 Date Inspected Aug. 26, 2003

・検査項目で、該当なしの場合は「レ」マークを省略しています。  
 ・ Check mark (レ) is omitted for not applicable inspection item.

責任者 Approved by *G. Horita*

# 検査成績書

## INSPECTION REPORT

客先記号 Tag No.

工事番号 Production No.

R.95500.41.011 001

形式番号 Model No.

STD920-E1H-00000-PW3-E7

レンジ/スケール Range/Scale

0 ~ 5000 mmH<sub>2</sub>O

比重 Gravity

S.G. =

入力 Input

0 ~ 5000 mmH<sub>2</sub>O

出力 Output

4 ~ 20 mA DC

供給電源

Power Supply DC 24 V

供給空気圧

Air Supply ---

S/N 2572302400

### 検査項目 INSPECTION ITEM

- ・仕様照合 Specification  良 Good
- ・外観および寸法 Appearance & Dimension  良 Good
- ・警報動作 Alarm Actions  良 Good
- ・調節動作 Control Actions  良 Good
- ・通信検査 Communication Inspection  良 Good
- ・絶縁抵抗 Insulation Resistance  良 Good
  - [ --- ] MΩ At [ --- ] VDC (電源-グランド間)  
(Power supply-Ground)
  - [ 20 ] MΩ At [ 25 ] VDC (入出力-グランド間)  
(Input Output-Ground)
- ・耐電圧 Withstand Voltage  良 Good
  - [ --- ] Vrms At 50Hz For 1 min. (電源-グランド間)  
(Power supply-Ground)
  - [ 50 ] Vrms At 50Hz For 1 min. (入出力-グランド間)  
(Input Output-Ground)
- ・耐圧検査 Withstand Pressure Inspection  良 Good
  - 105 kgf/cm<sup>2</sup> 5 min.
- ・気密検査 Airtight Inspection  良 Good
  - min.
- ・フロート総質量 Float Weight  良 Good
  - kg ±10g

### 検査データ INSPECTION DATA

精度定格 Accuracy Rating ± 0.075 % OF SPAN  良 Good

測定点 Point of measurement	基準値 Reference Value		誤差 Error			
	入力 Input	出力 Output	上り Up	下り Down		
<p>The test was performed to assure that this product met the specification as listed in above under our quality control policy.</p> <p>この製品は弊社の所定の品質管理のもとに、上記の通り、仕様を満足しています。</p>						

室内温度・湿度 Ambient Temp. & Hum. 24 °C & 50 %RH 検査年月日 Date Inspected Sep.08, 2003

・検査項目で、該当なしの場合は「レ」マークを省略しています。  
 ・ Check mark (レ) is omitted for not applicable inspection item.

責任者 Approved by J. Horita

**YAMATAKE**

顧客承認 Witness