

G I D - 水位センサ 出荷検定成績表

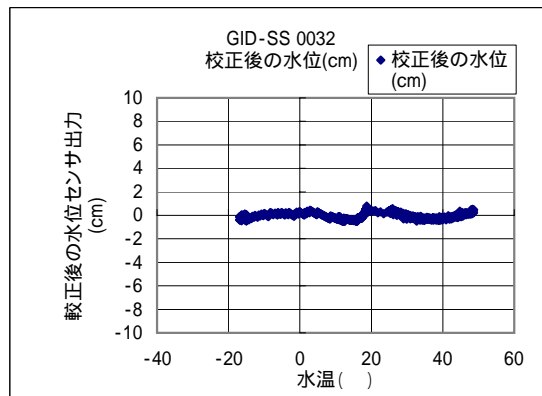
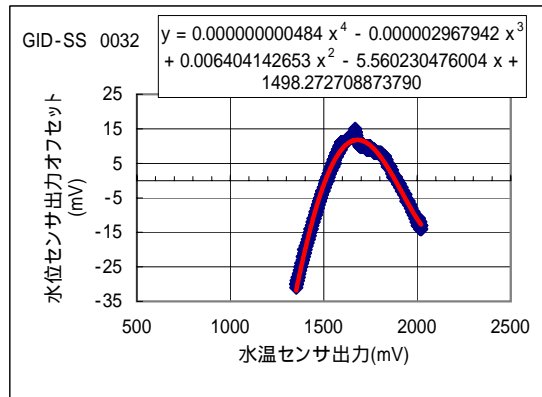
SAMPLE

Rev 20020303

製品名称 3ID-水位センサ
 製造番号 0032
 ハードウェアバージョン A0

検査時室内温湿 24 63 %RH
 検査日 2003/6/14
 検査工場 M2
 検査者 矢澤

外観検査 (傷・汚れ)	GOOD		
浸水試験	GOOD		
消費電流	3.1 mA	入力電圧	5 V
水位センサ大気中出力電圧	504 mV Typ.		
水位センサ測定エラー	0.79 cm -0.52 cm	-16.90 ~ 48.6	
水温センサ出力換算式	S = 水位(cm)、V=水位(mV)、x = 水温(mV)		
$S = (V - (0.000000000467 * x^4 - 0.000002856836 * x^3 + 0.006127809677 * x^2 - 5.256719914349 * x + 1374.03352775543) - 500) / 4$			



数理設計研究所
 〒373-0019 群馬県太田市吉沢町太田リサーチパーク1-101
 www.madlabo.com
 Tel 0276(37)7948 Fax0276(37)7942)