

SAMPLE

検査成績表
<TEST REPORT>

品名<Model Name> (パワーアナライザ<POWER ANALYZER>)
形名<Model Number> (PW8001-06)
製造番号<Serial No.> (No. 210651560)
検査年月日<Test Date> (2022-01-24)
(<YYYY-MM-DD>)
検査条件<Test Conditions> (23.3 °C, 49 % RH)

ユニット構成<Unit Configuration>

挿入チャンネル <Insert Channel>	形名 <Model Number>	製造番号 <Serial No.>
CH1	(U7005)	(No. 210651619)
CH2	(U7005)	(No. 210651620)
CH3	(U7005)	(No. 210651621)
CH4	(U7005)	(No. 210651622)
CH5	(U7001)	(No. 210651579)
CH6	(U7001)	(No. 210651580)
CH7	(U7001)	(No. 210651581)
CH8	(U7001)	(No. 210651582)

確度<Accuracy>

項目 <Item>	許容範囲 <Tolerance>	校正値 *1 <Calibration Value>
-1. CLKチェック<Clock Check> 内部クロック(500kHz)<Internal Clock(500kHz)>	499.950 kHz ~ 500.050 kHz *2 (500.003 kHz)	

- CAN/CAN FD インターフェイス<CAN/CAN FD Interface> -

項目 <Item>	許容範囲 <Tolerance>	校正値 *1 <Calibration Value>
-1. 終端抵抗<Terminal Resistance> 終端抵抗値<Terminal Resistance Value>	110 Ω ~ 130 Ω	CAN/CAN FD (121 Ω)

備考<Note>

*1. FAIL判定箇所は、グレー表示としています。<FAIL decision points are highlighted in gray.>

*2. 許容範囲は社内規格です。<This tolerance is the internal standard.>

総合判定<Overall Result>	検査者<Inspected By>	承認者<Approved By>
(PASS)	()	()