



- ・仮止めのこと (TEMPORAL TACKING)
- ・仮止め時、ロックタイト不要 (NO NEED TO APPLIED WHEN TEMPORARILY ATTACHED)
- ・配線後、注記1参照 (AFTER WIRING, SEE NOTE. 1)

添付 (APPENDED)
TORQUE: 0.6 N・m
※注記. 1 / NOTE. 1

断面図 A-A
SECTION A-A

注記

1. ロックタイト222 (低強度) 塗布のこと。
2. 組立時、ノックピンにはロックタイト271 (高強度) 塗布のこと。
(飛び出し高さ2~3mm)、(アダプタ取付時は塗布不要)

NOTE.

1. APPLY LOCTITE 222 (LOW-INTENSITY) ON ALL THE SCREWS.
2. WHEN ASSEMBLY, APPLY LOCTITE 271 (HIGH-INTENSITY) ON ALL THE PARALLEL PINS.
(ALLOWANCE 2~3mm). (NO COATING IS REQUIRED WHEN THE ADAPTER IS ATTACHED)

品番 ITEM	部品名称 DESCRIPTION	材質 MATERIAL	個数 QTY	摘要 NOTE
6	十字穴付皿小ネジ (M3x8) CROSS RECESSED COUNTERSUNK HEAD SCREW	SUS STAINLESS	2	GSPG03008S
5	六角穴付きボルト (M3x15) (添付) HEX SOCKET HEAD CAP SCREW (APPENDED)	SUS STAINLESS	2	GSSH03015S
4	ノックピン (φ2×8) PARALLEL PIN	SUS STAINLESS	2	GDWP02008S
3	ブランクプレート BLANK PLATE	アルミ合金 ALUM	1	SBC-S01-00
2	信号ピン SIGNAL PIN	----	20	TBR-009-00
1	T側信号モジュールケース HOUSING	エポキシ UNILATE	1	SBT-S01-00

承認 APPROVED BY	確認 CHECKED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
ニッタ '24.02.09 西尾(英)	ニッタ '24.02.06 松岡(健)	ニッタ 2024/02/06 白岩(規)	ニッタ 2024/02/06 白岩(規)

名 称 TITLE	番号 No.	管理 CLASS.	表題 TITLE	尺度 SCALE	日付 DATE
NITTAOMEGA Sモジュール (MODULE)			ツール側信号モジュール SIGNAL INTERFACE, TOOLING SIDE	FREE	2024/02/06
図 番 DRAWING No.	SMTS20-000				
			ニッタ株式会社 NITTA CORPORATION		