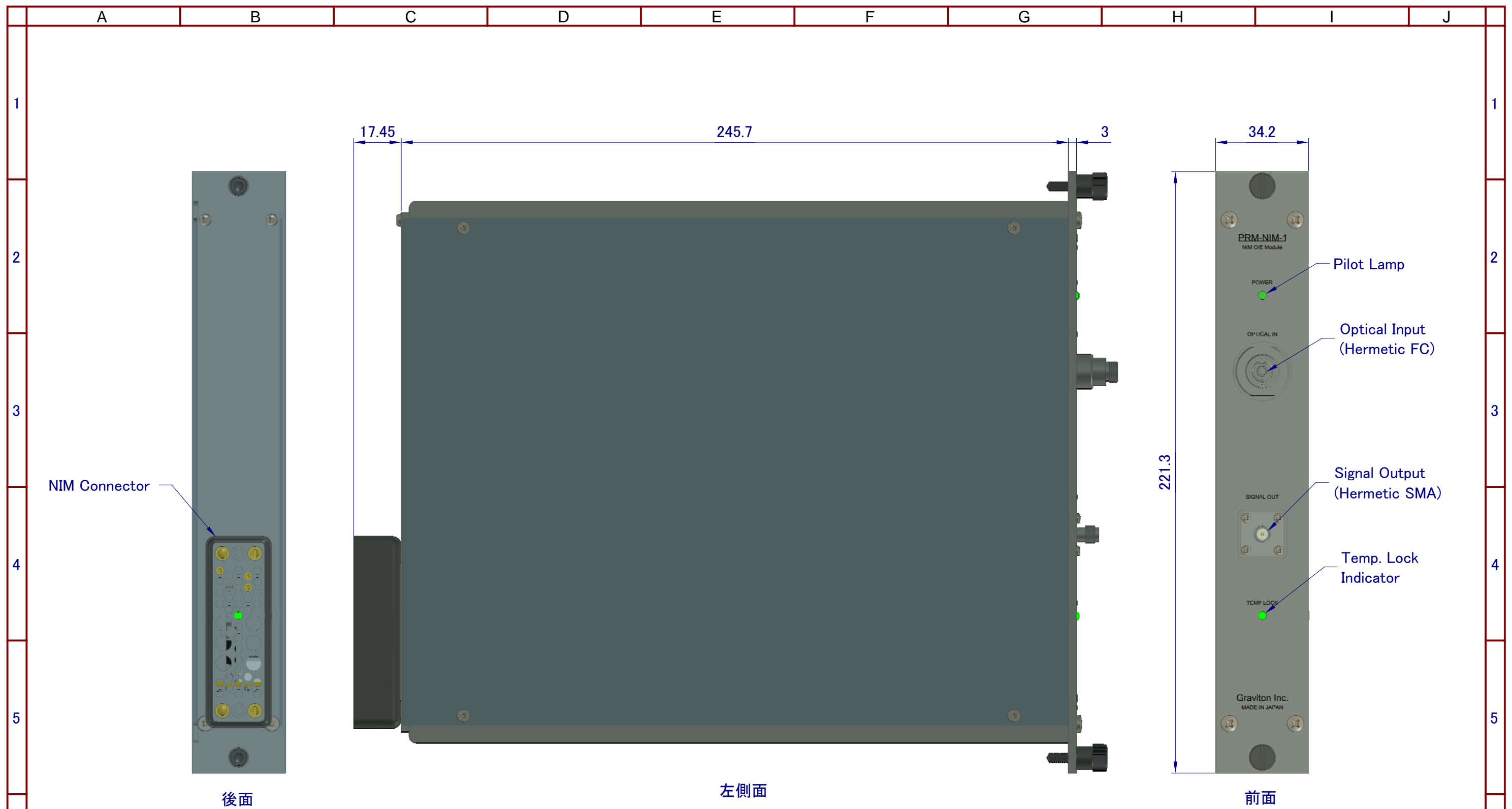


SHEET 1 OF 1

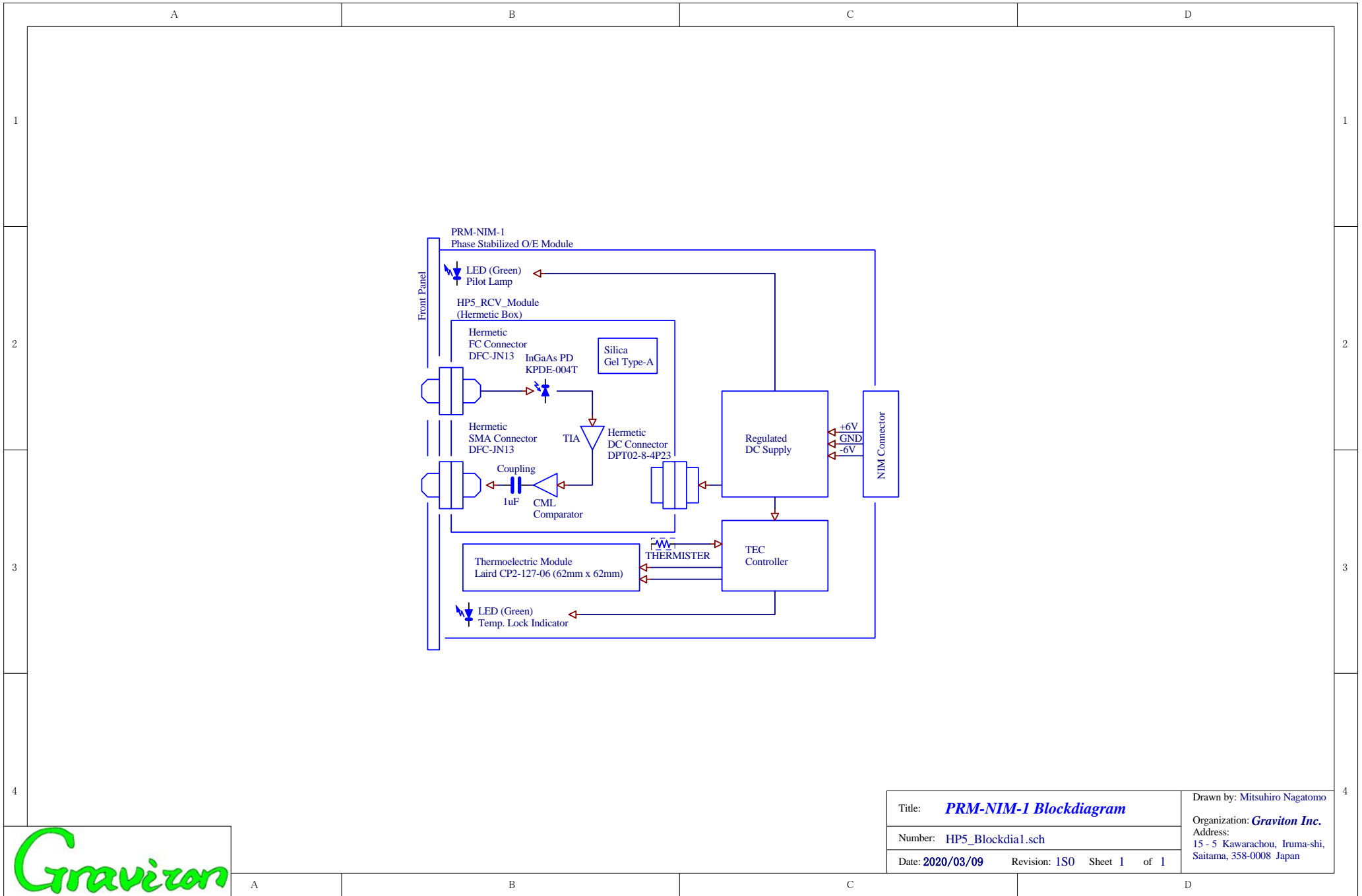
SCALE: 1/1.414 (A3)	DESIGN: Mitsuhiro Nagatomo	DATE: 2020/03/08	SYSTEM, ASSY, PROJECT: Phase Stabilized O/E	
TOLERANCE: 一般公差は等級 f とする。	DRAW: Mitsuhiro Nagatomo	DATE: 2020/03/08	TITLE: PRM-NIM-1 Image1	
MATERIAL: N.A.	CHK:	DATE:	DRAWING FILE NAME: PRM-NIM-1_Image1.icd	
QUANTITY: 1/SET	APR:	DATE:	REV. 1S0	





- ・外形寸法は、NIM規格1幅仕様に準拠。
- ・Hermetic FCコネクタは、ダイトロン社製DFC-JN13を使用。
- ・Hermetic SMAコネクタは、ダイトロン社製DSMA-PA23を使用。

SCALE: 1/1.414 (A3)	DESIGN: Mitsuhiro Nagatomo	DATE: 2020/03/08	SYSTEM, ASSY, PROJECT: Phase Stabilized O/E	
TOLERANCE: 一般公差は等級 f とする。	DRAW: Mitsuhiro Nagatomo	DATE: 2020/03/08	TITLE: PRM-NIM-1	
MATERIAL: N.A.	CHK:	DATE:	DRAWING FILE NAME: PRM-NIM-1.icd	
QUANTITY: 1/SET	APR:	DATE:	REV. 1S0	



Title: PRM-NIM-1 Blockdiagram	Drawn by: Mitsuhiro Nagatomo
Number: HP5_Blockdia1.sch	Organization: Graviton Inc.
Date: 2020/03/09	Address: 15-5 Kawarachou, Iruma-shi, Saitama, 358-0008 Japan
Revision: 1S0	Sheet 1 of 1