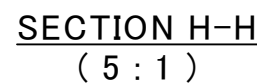
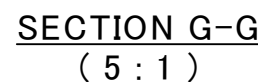
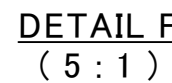
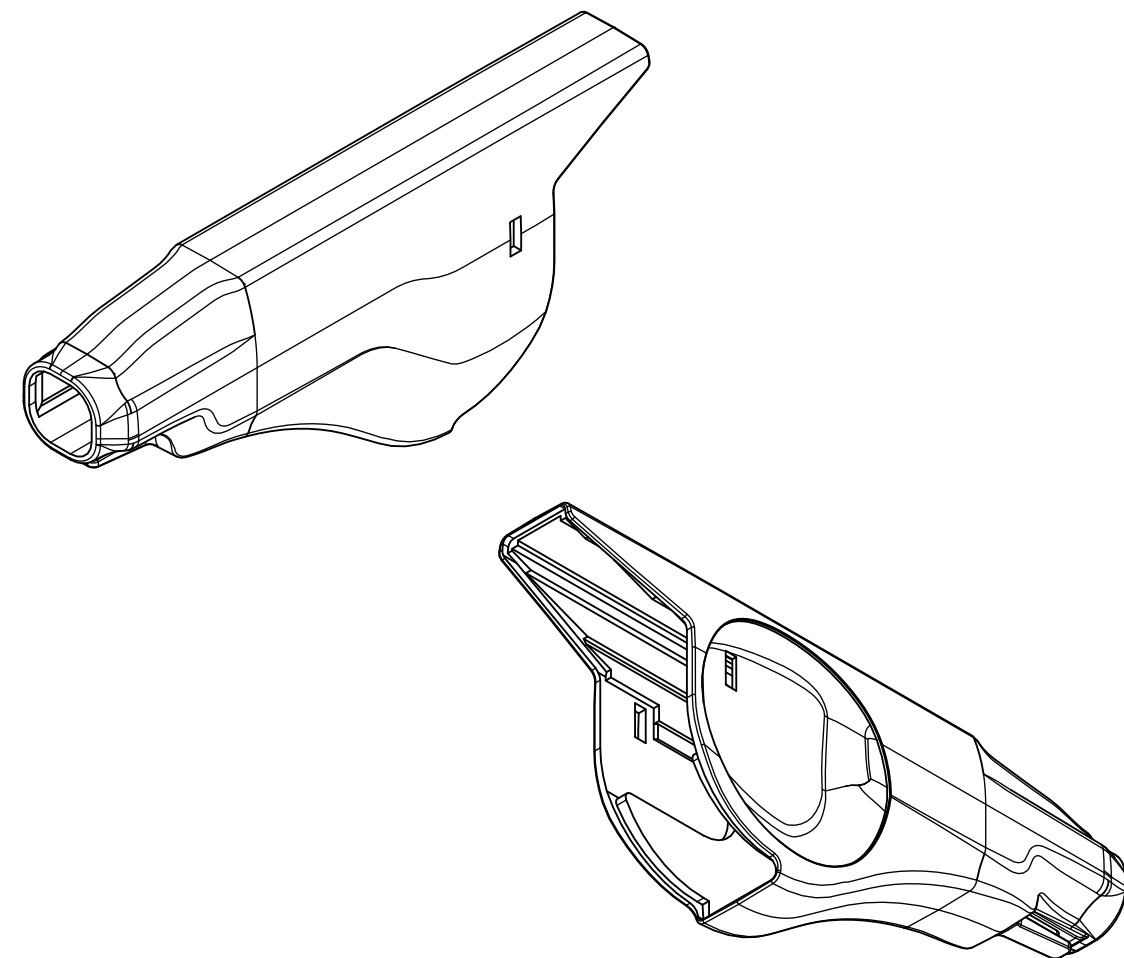




SECTION A-A



1. 材質: DURACON ES-5(導電)
Material:DURACON ES-5 Conductive)
2. 色: 黒/Color:BLACK:DURACON ES-5 CD3502 BLACK
3. 目視できるバリ、カエリ、マクレ等の外觀異常の無きこと。
There must not be any burr or any deformation to see naked eyes.
4. ゲートカット跡は外側に飛び出さないこと。(規格 ISSU-10001(1))
The surface of gate cut foot print is not over out of shape based on ISSU-10001(1).
5. 表面にシボを施すこと。/Texture at surface.
放電加工 VDI-27 相当 /EDM Texturing VDI-27.
6. 寸法検査箇所 ①～⑥ /Check dimension ①～⑥。
7. 指示なき外觀形状は 3D データによる。
Dimensions shall follow 3D data unless otherwise specified.
8. RoHS, REACH, IEC62474に加えて、PNJAA-0068-25-01の最新版を参照すること。
ただし、PNJAA-0068-25-01の要求事項からメラミン(CAS: 108-78-1)を除外する。
Refer to the latest version of RoHS, REACH, IEC62474 and PNJAA-0068-25-01.
However, exclude melamine (CAS: 108-78-1) from the requirements of PNJAA-0068-25-01.
9. 指示なき抜き勾配は公差内におさめること。
Draft angles must be within tolerance.
10. プラスチック成形品検査規格(JDAA-11-06-0010)に従い検査を実施すること。
Must inspect according to the standard(JDAA-11-06-0010).
11. 指示無き0.5以下の角Rと面取りの公差は「±0.1」
Radius & Chamfer of 0.5 or less without instruction is tolerance 「±0.1」



RADIUS & CHAMFER TOLERANCE (Unless otherwise stated)		MATERIAL POM		DRAWING		CHECK		TITLE	
DIMENSION DEVIATION mm mm		SURFACE TREATMENT See Note		S.Wada		光機側 24.08.20 中根		Outer Shell MF ESD	
0.5 < ≤ 3 ± 0.2 3 < ≤ 6 ± 0.5 6 < ± 1								DWG No.	
ANGLE TOLERANCE (Unless otherwise stated)		SIZE TOLERANCE (Unless otherwise stated)		DESIGN		APPROVAL		DRPT-11066(4)	
DIMENSION DEVIATION (Unless otherwise stated)		DIMENSION DEVIATION (Unless otherwise stated)		光機側 24.08.20 坂口		光機側 24.08.20 中島		INITIAL DATE : 2023/07/12 UNIT SCALE SHEET	
10 < ≤ 10 ± 1 ⁺ 10 < ≤ 50 ± 0.5 ⁺ 50 < ≤ 120 ± 0.3 ⁺ 120 < ≤ 400 ± 0.15 ⁺ 400 < ± 0.1		10 < ≤ 6 ± 0.1 ⁺ 6 < ≤ 30 ± 0.2 ⁺ 30 < ≤ 120 ± 0.3 ⁺ 120 < ≤ 400 ± 0.5 ⁺ 400 < ± 0.8						DRAWING : A.Yoshida 1/1	
								Fujikura Ltd.	

MDP COPY CONTROLLED
DATE: 29-Aug-2024
MDP CONTROLLED