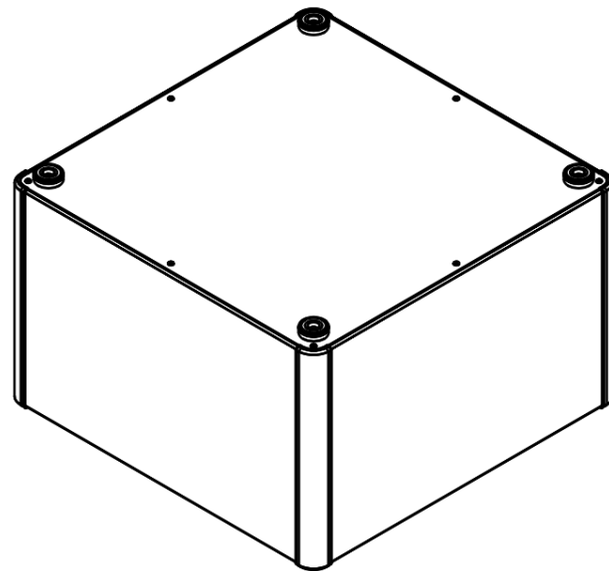
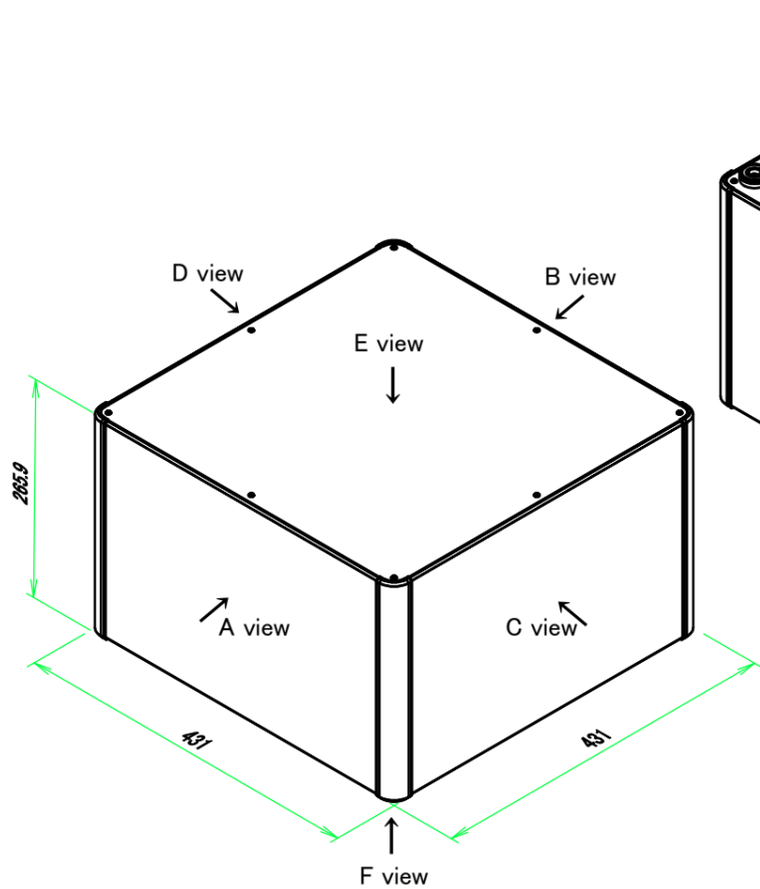
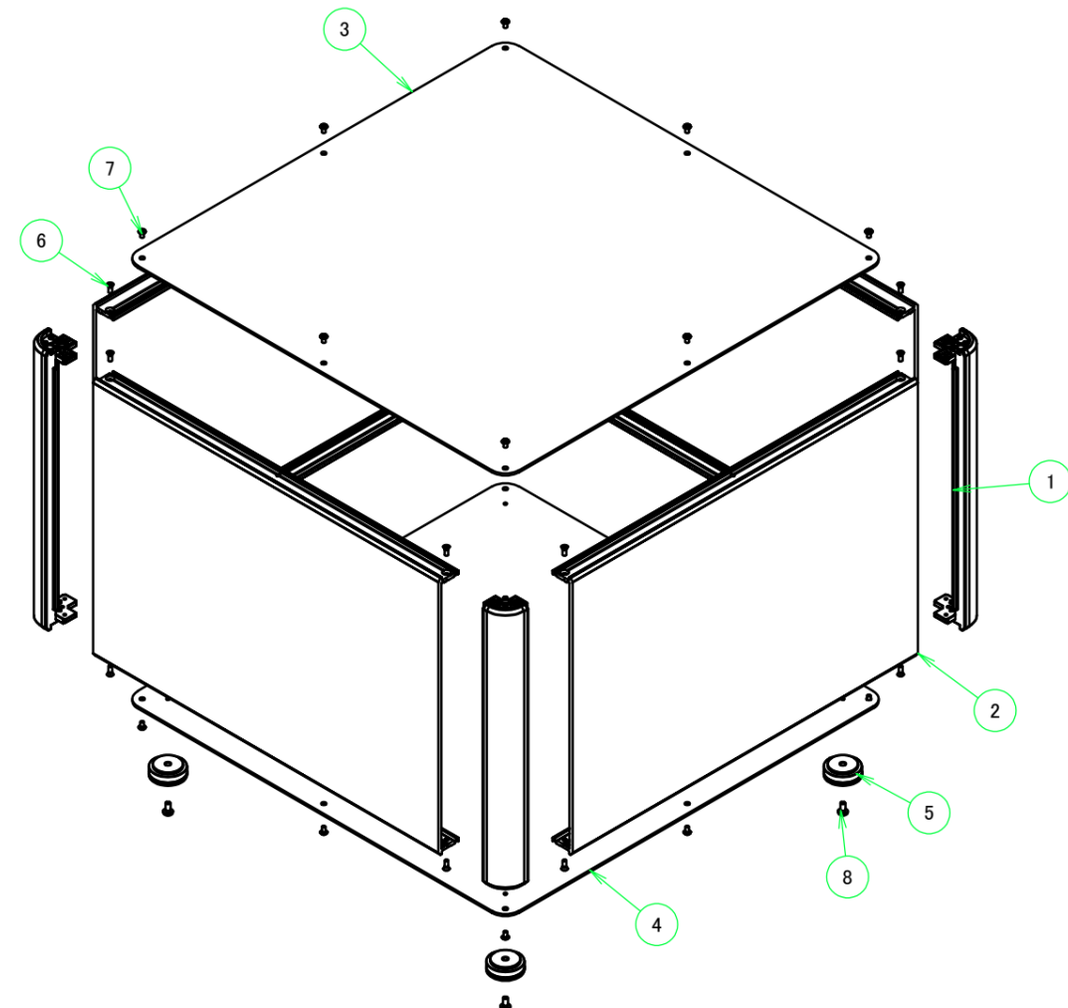


■テクニカルデータ / Technical Data■

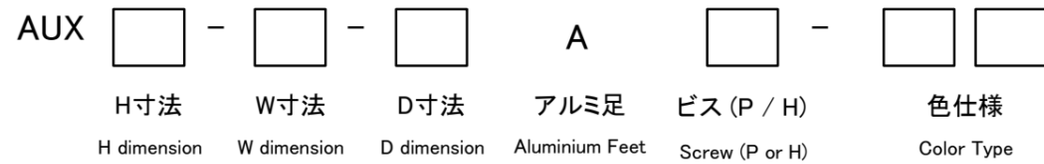
締付トルク / Recommended torque : 0.3N・m ~ 0.6N・m



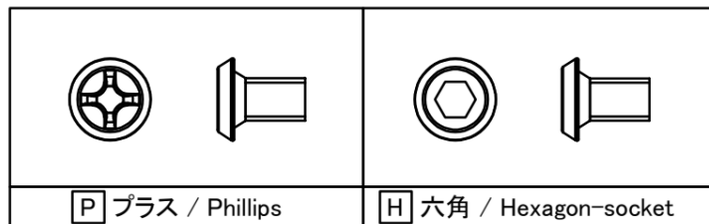
構成内容 / Components				
No.	名称 / Part name	数量 / Pcs	材質 / Material	色・表面処理 / Color・Finish
1	コーナーブロック Corner block	4	アルミダイキャスト ADC12 Diecast aluminium ADC12	シルバー, ブラック・塗装 (内部無処理) Silver, Black・Painted (Unfinished inside)
2	側板 Frame	4	アルミ押出材 A6063S-T5 Extruded aluminium A6063S-T5	シルバー, ブラック・アルマイト&クリア塗装 Silver, Black・Anodized with clear coating
3	カバー Top cover	1	アルミ板 A1100P Aluminium A1100P	シルバー, ブラック・アルマイト Silver, Black・Anodized
4	下カバー Bottom cover	1	アルミ板 A1100P Aluminium A1100P	シルバー, ブラック・アルマイト Silver, Black・Anodized
5	アルミ足 Aluminium feet	4	アルミ & シリコンゴム Aluminium & Silicone	シルバー, ブラック・アルマイト & ブラック Silver, Black・Anodized & Black
6	取付ビス (皿M3 x 8) Screw (Flat head M3 - 8)	16	鉄 Steel	ニッケルメッキ Nickel plated
7	取付ビス (台形M3 x 5) Screw (Trapezoid head M3 - 5)	16	鉄 Steel	ニッケルメッキ, 三価黒クロメート Nickel plated, Black trivalent chromate
8	取付ビス (バインドM4 x 8) Screw (Bind head M4 - 8)	4	鉄 Steel	三価黒クロメート Black trivalent chromate



型番 / Product Number



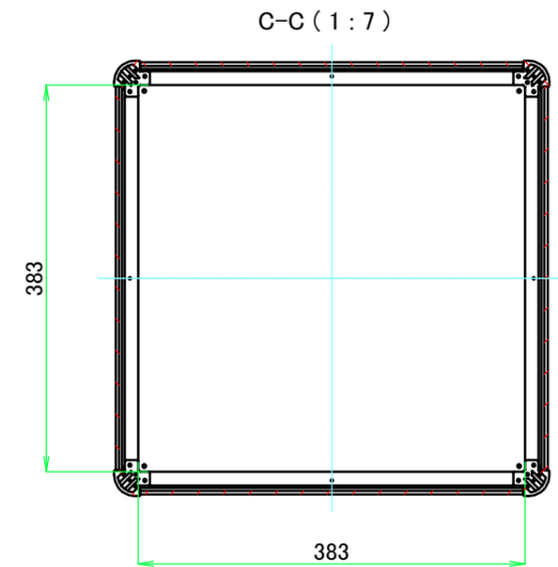
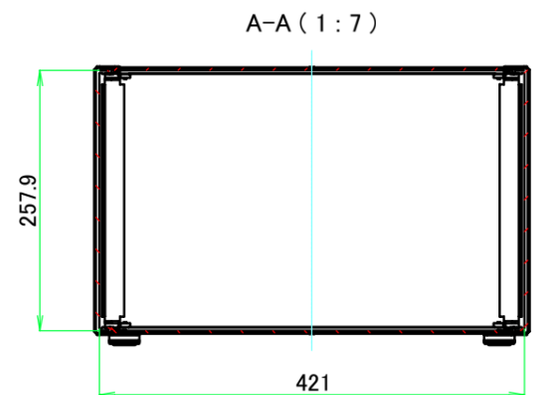
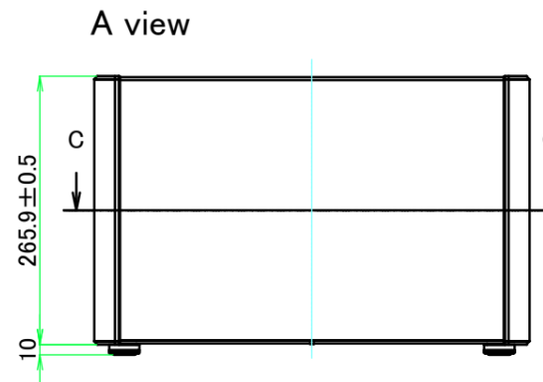
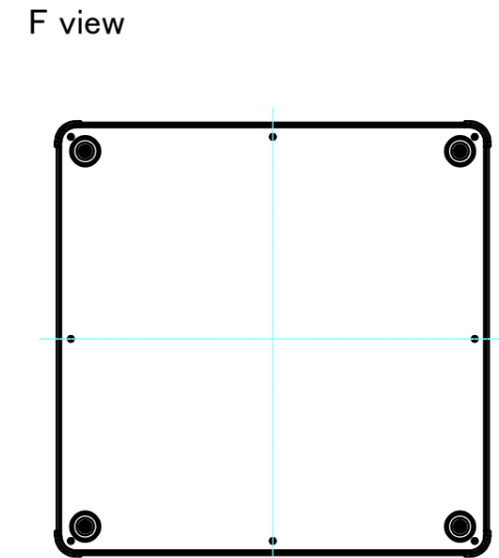
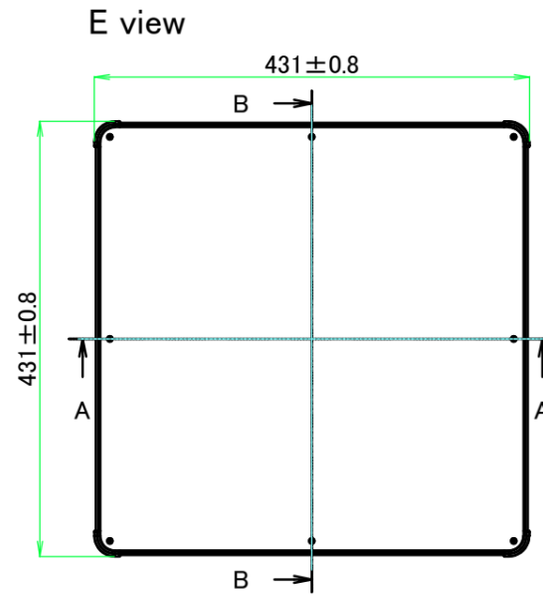
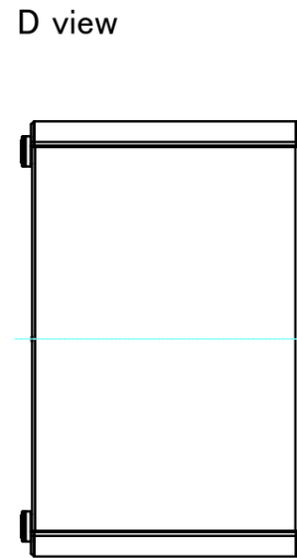
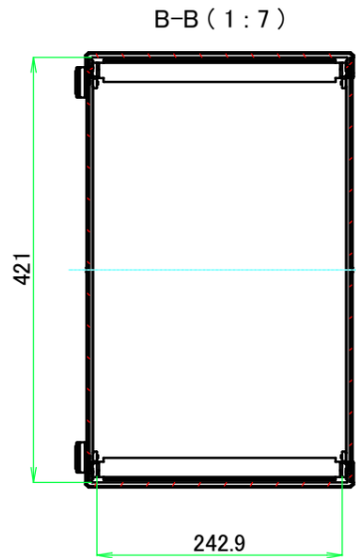
台形ビス仕様 / Original trapezoid head screw specification



色仕様 / Color Type

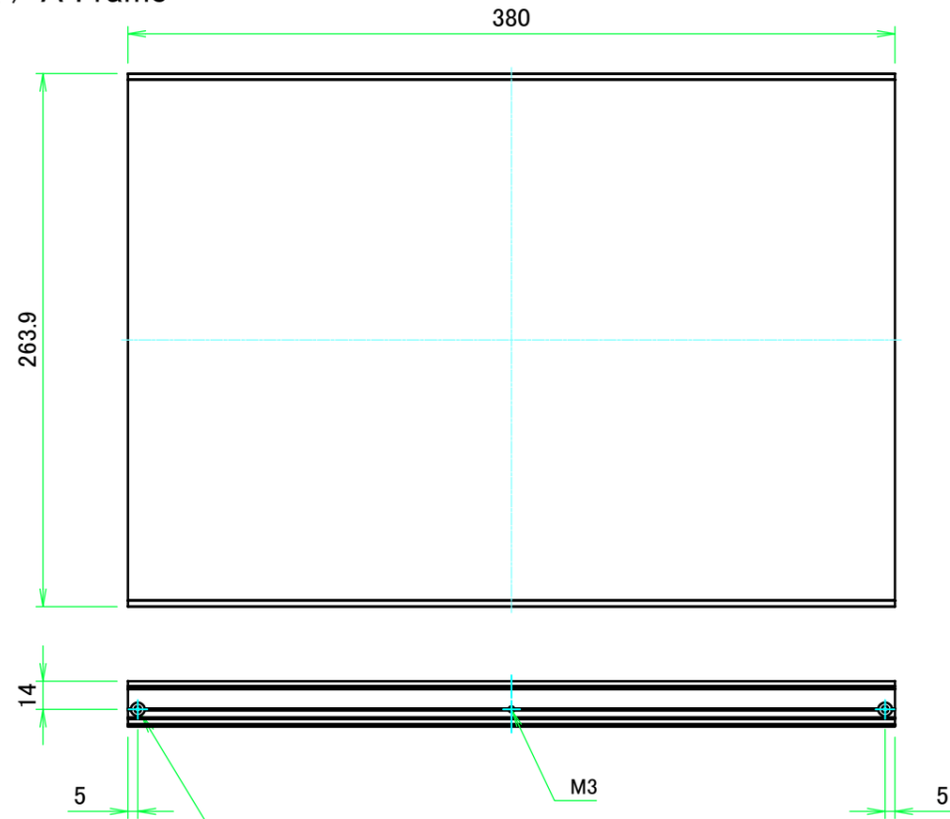
記号 / Code	コーナーブロック / Corner block	側板 / Frame	カバー / Top cover	下カバー / Bottom cover	アルミ足 / Aluminium feet
S S	シルバー / Silver	シルバー / Silver	シルバー / Silver	シルバー / Silver	シルバー / Silver
S B	ブラック / Black	シルバー / Silver	シルバー / Silver	シルバー / Silver	シルバー / Silver
B X	ブラック / Black	ブラック / Black	シルバー / Silver	シルバー / Silver	シルバー / Silver
B B	ブラック / Black	ブラック / Black	ブラック / Black	ブラック / Black	ブラック / Black

<b>TAKACHI</b> 株式会社タカチ電機工業 TAKACHI ELECTRONICS ENCLOSURE CO., LTD.		品名/Title アルミコントロールボックス ALUMINIUM CONTROL BOX		
承認/Approved 中根	検図/Checked 王	製図/Created 岡本	型番/Product number AUX266-43-43A□-□□	
			作成日/Date 2026/02/24	ページ/Page 1 / 6
本図面の著作権は株式会社タカチ電機工業に帰属します。 / Copyright (C) TAKACHI ELECTRONICS ENCLOSURE CO., LTD. All Rights Reserved.				



<b>株式会社タカチ電機工業</b> TAKACHI ELECTRONICS ENCLOSURE CO., LTD.			品名/Title <b>アルミコントロールボックス</b> ALUMINIUM CONTROL BOX	尺度/Scale 1:7
承認/Approved 中根	検図/Checked 王	製図/Created 岡本	型番/Product number <b>AUX266-43-43A□-□□</b>	
			作成日/Date 2026/02/24	

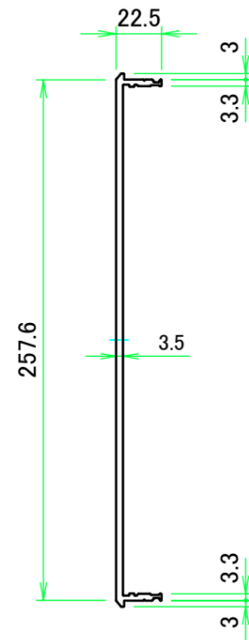
A 側板 / A Frame



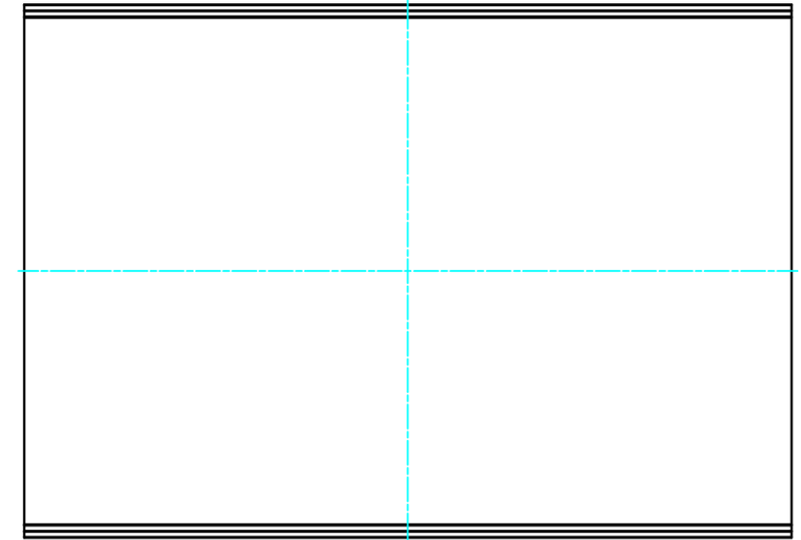
表面 / Front side

2-M3用サラ穴  
2-M3 Countersunk

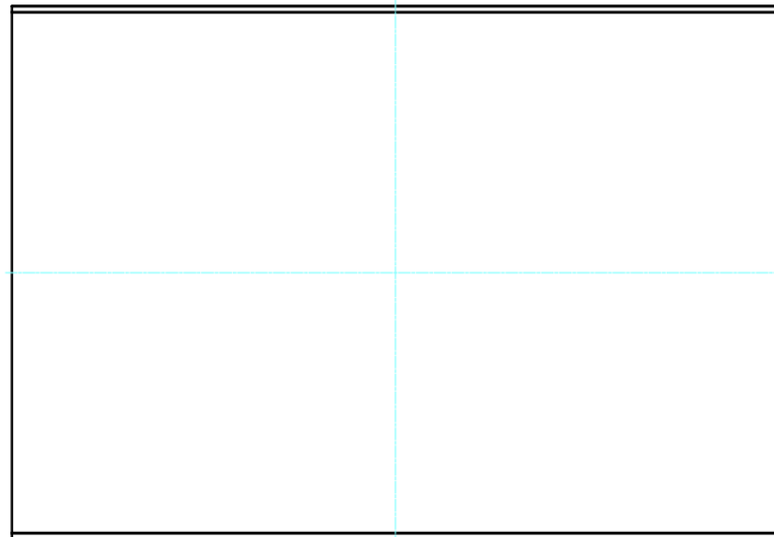
※ 反対面も同様 / Same on the other side.



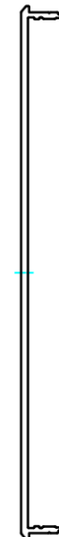
裏面 / Back side



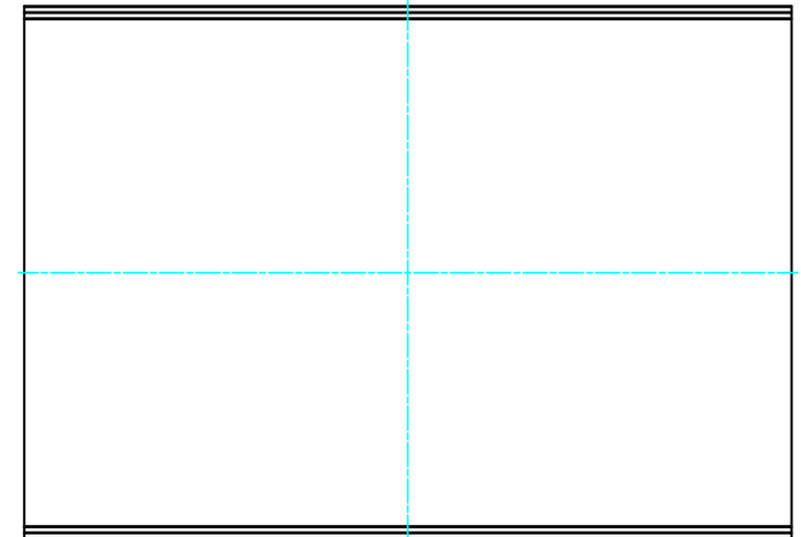
B 側板 / B Frame



表面 / Front side

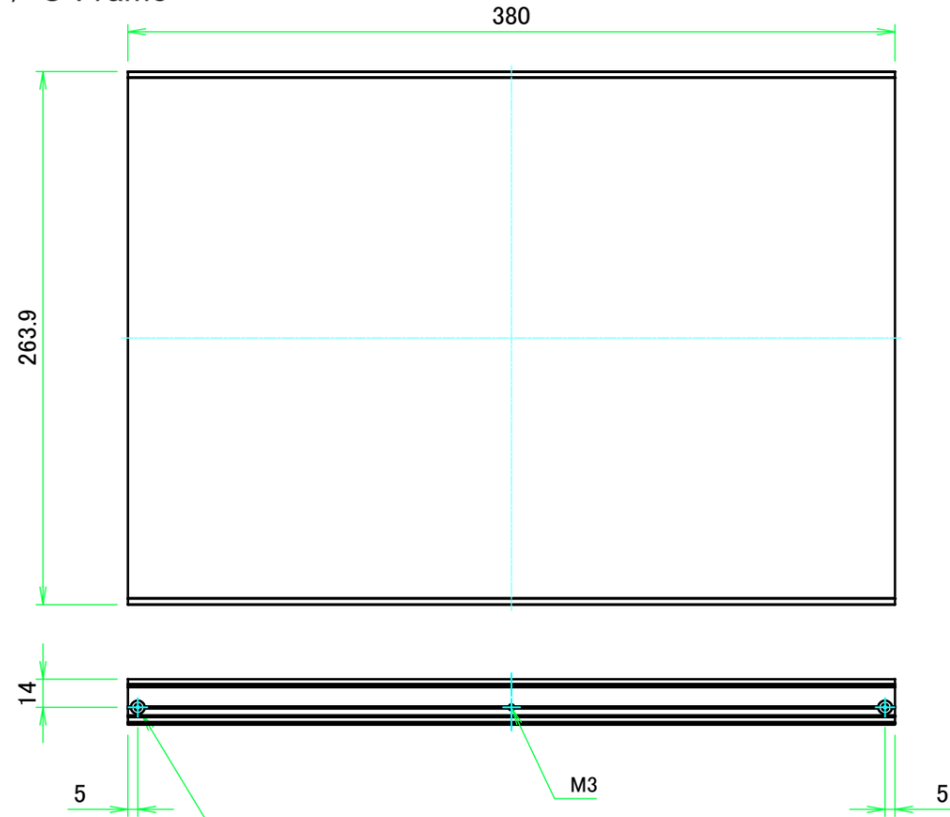


裏面 / Back side



株式会社タカチ電機工業 TAKACHI ELECTRONICS ENCLOSURE CO., LTD.			品名/Title 側板 Frame	
承認/Approved 中根	検図/Checked 王	製図/Created 岡本	型番/Product number	尺度/Scale 1:3.5 ページ/Page 3 / 6
H266 - W430			作成日/Date 2025/07/25	

C 側板 / C Frame



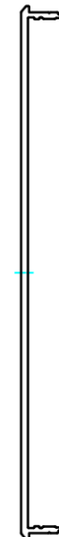
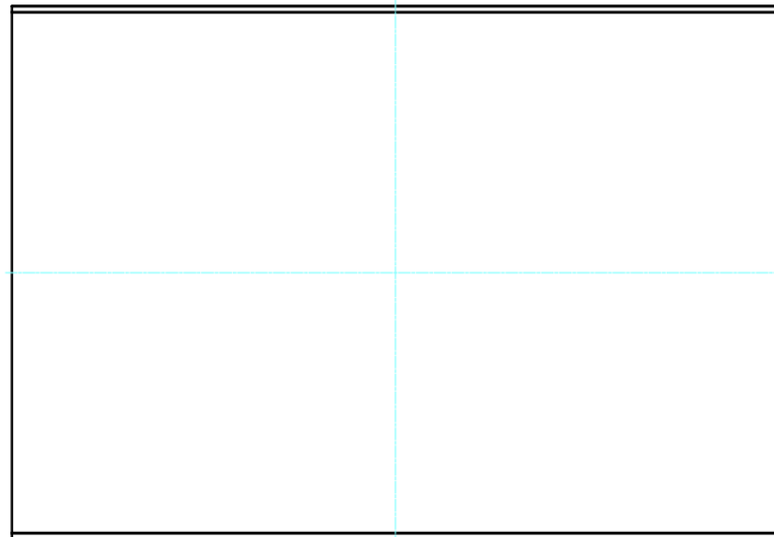
2-M3用サラ穴  
2-M3 Countersunk

※ 反対面も同様 / Same on the other side.

表面 / Front side

裏面 / Back side

D 側板 / D Frame

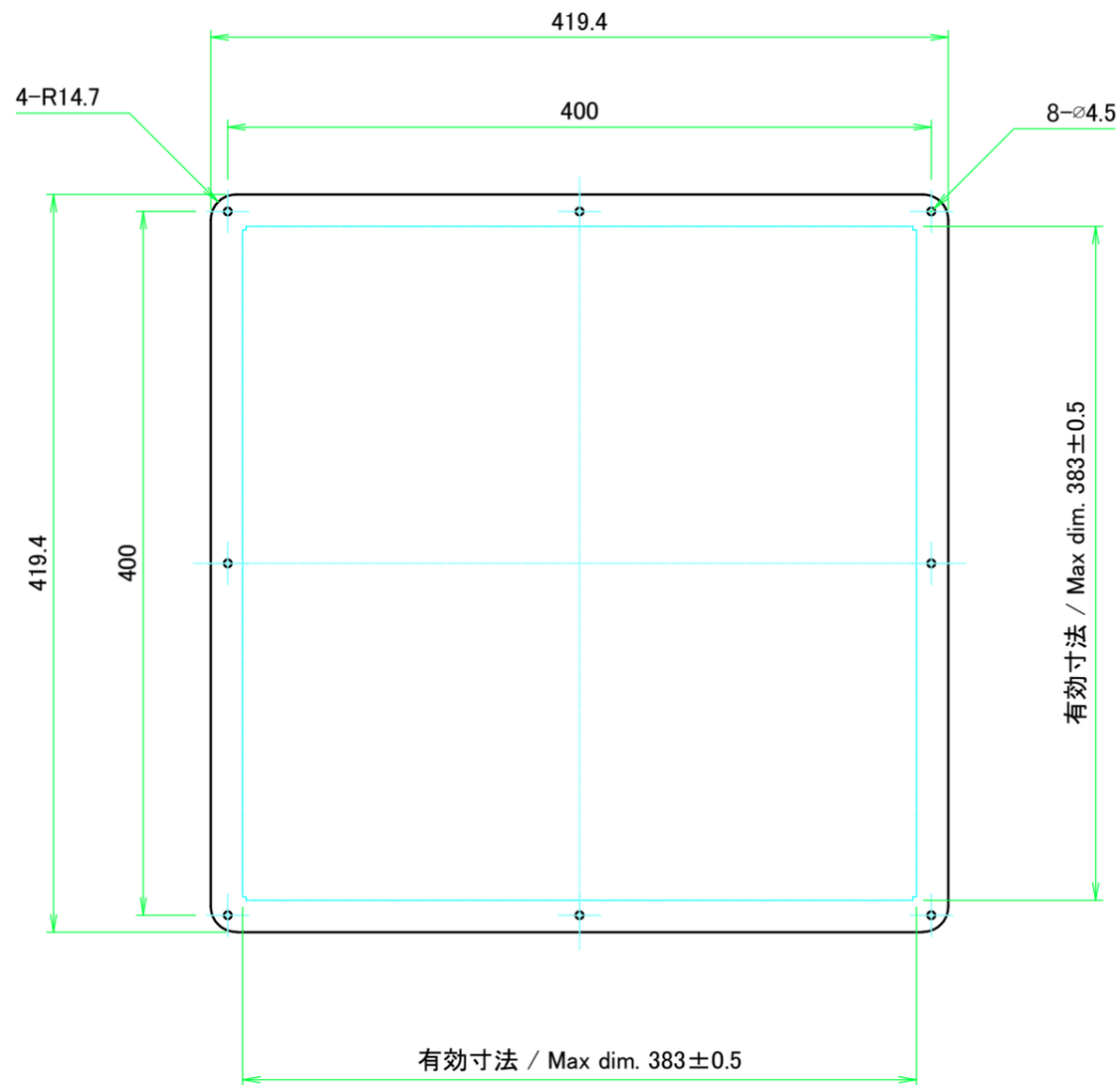


裏面 / Back side

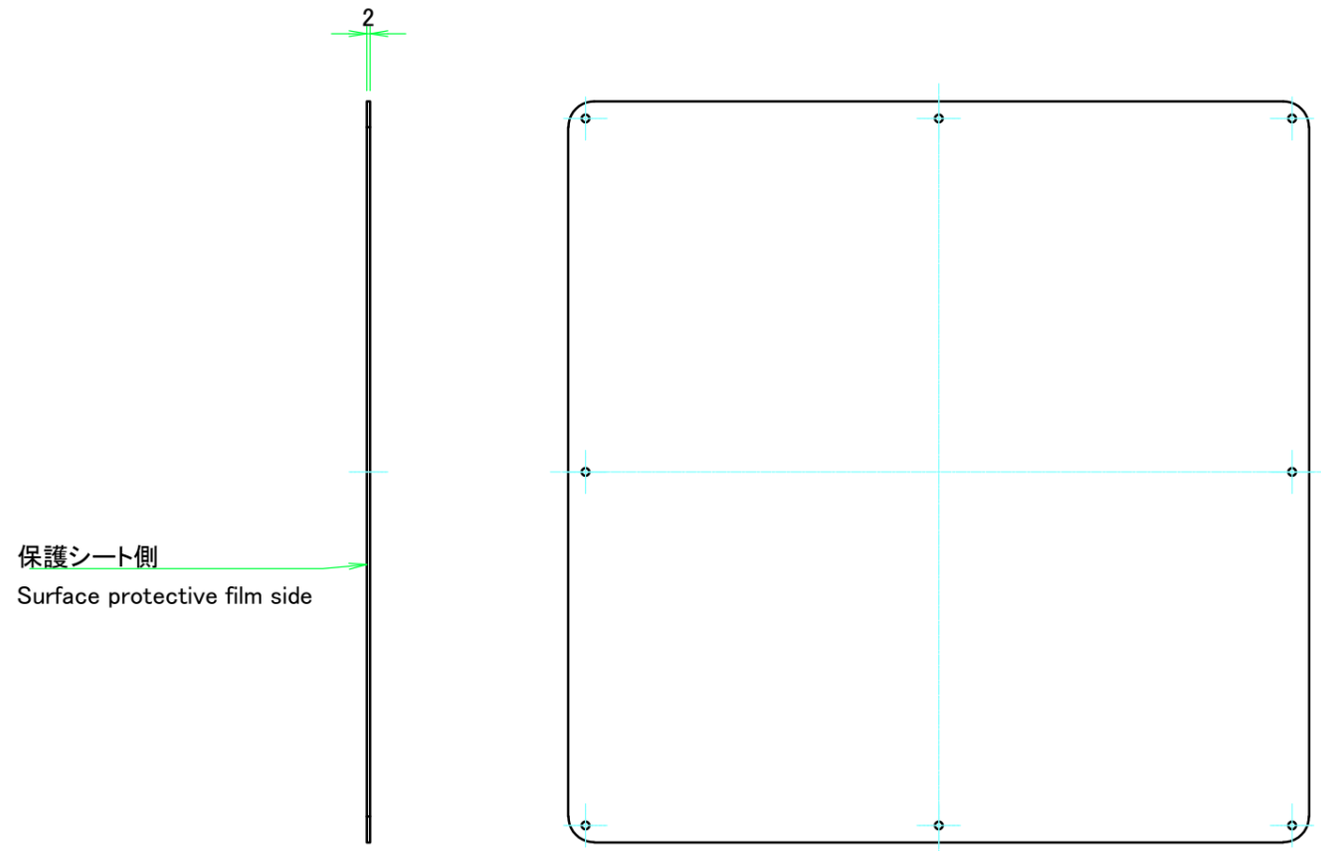


表面 / Front side

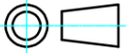
株式会社タカチ電機工業 TAKACHI ELECTRONICS ENCLOSURE CO., LTD.		品名/Title 側板 Frame	
承認/Approved 中根	検図/Checked 王	製図/Created 岡本	型番/Product number 尺度/Scale 1:3.5 ページ/Page 4 / 6
H266 - D430		作成日/Date 2025/07/25	
本図面の著作権は株式会社タカチ電機工業に帰属します。 / Copyright (C) TAKACHI ELECTRONICS ENCLOSURE CO., LTD. All Rights Reserved.			

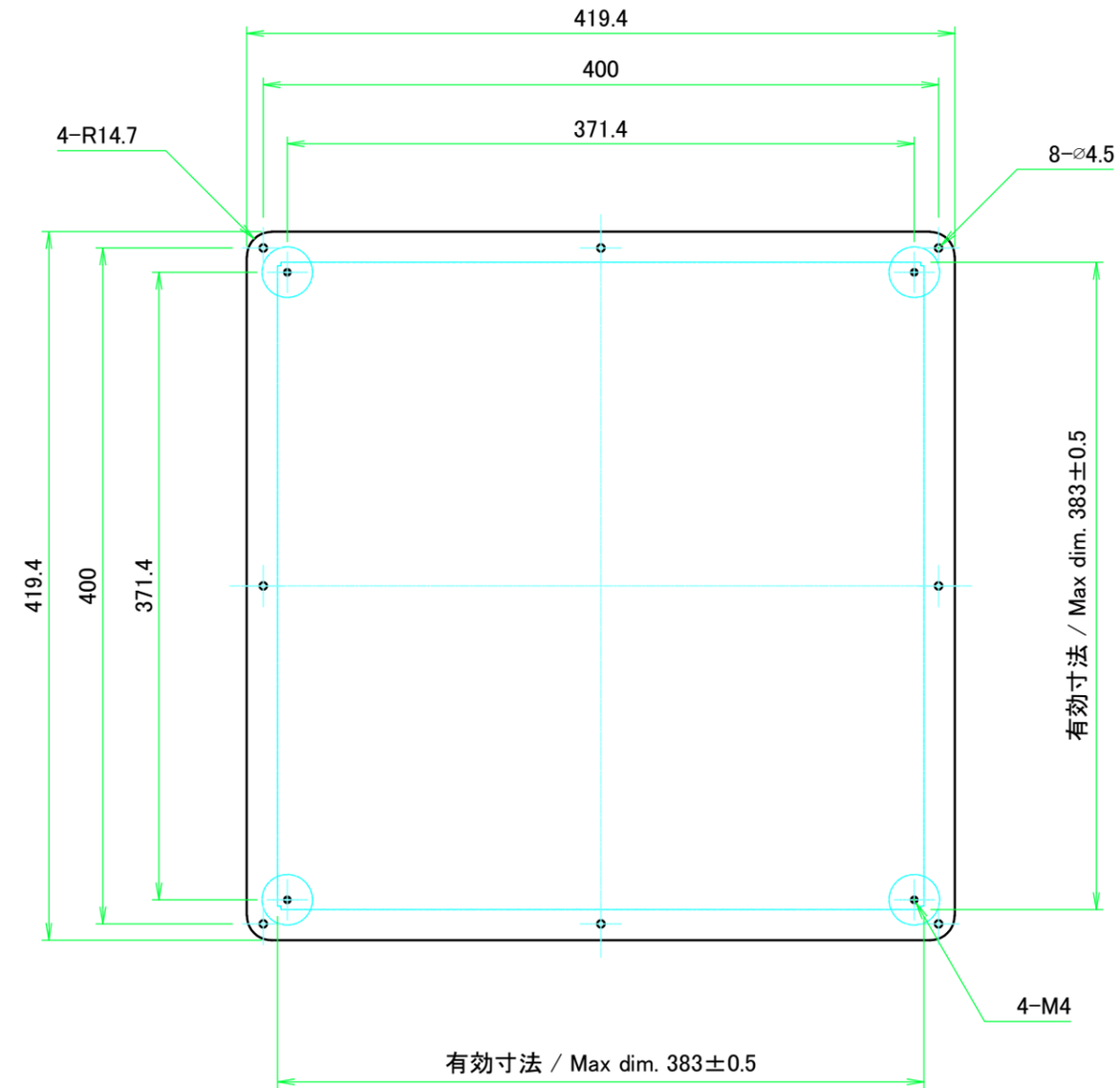


表面 / Front side

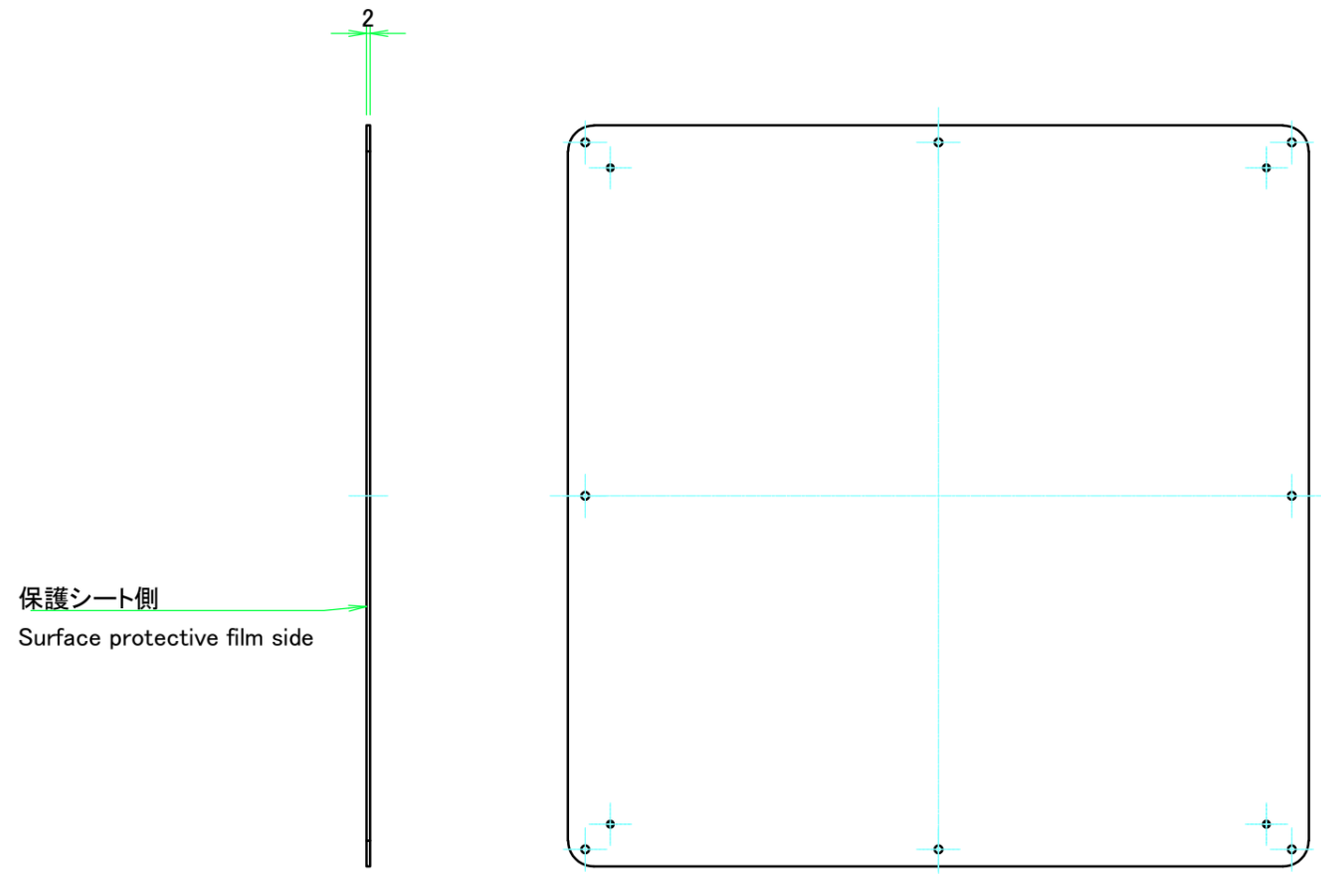


裏面 / Back side

 <b>株式会社タカチ電機工業</b> <small>TAKACHI ELECTRONICS ENCLOSURE CO., LTD.</small>		品名/Title <b>カバー</b> Top cover	
承認/Approved 中根	検図/Checked 王	製図/Created 野村	
W430 - D430		型番/Product number 作成日/Date 2022/11/16	ページ/Page 5 / 6
<small>本図面の著作権は株式会社タカチ電機工業に帰属します。 / Copyright (C) TAKACHI ELECTRONICS ENCLOSURE CO., LTD. All Rights Reserved.</small>			



表面 / Front side



裏面 / Back side

 <b>株式会社タカチ電機工業</b> <small>TAKACHI ELECTRONICS ENCLOSURE CO., LTD.</small>			品名/Title <b>下カバー</b> Bottom cover	
承認/Approved	検図/Checked	製図/Created	型番/Product number	
中根	王	野村		ページ/Page 6 / 6
W430 - D430			作成日/Date 2022/11/16	
<small>本図面の著作権は株式会社タカチ電機工業に帰属します。 / Copyright (C) TAKACHI ELECTRONICS ENCLOSURE CO., LTD. All Rights Reserved.</small>				