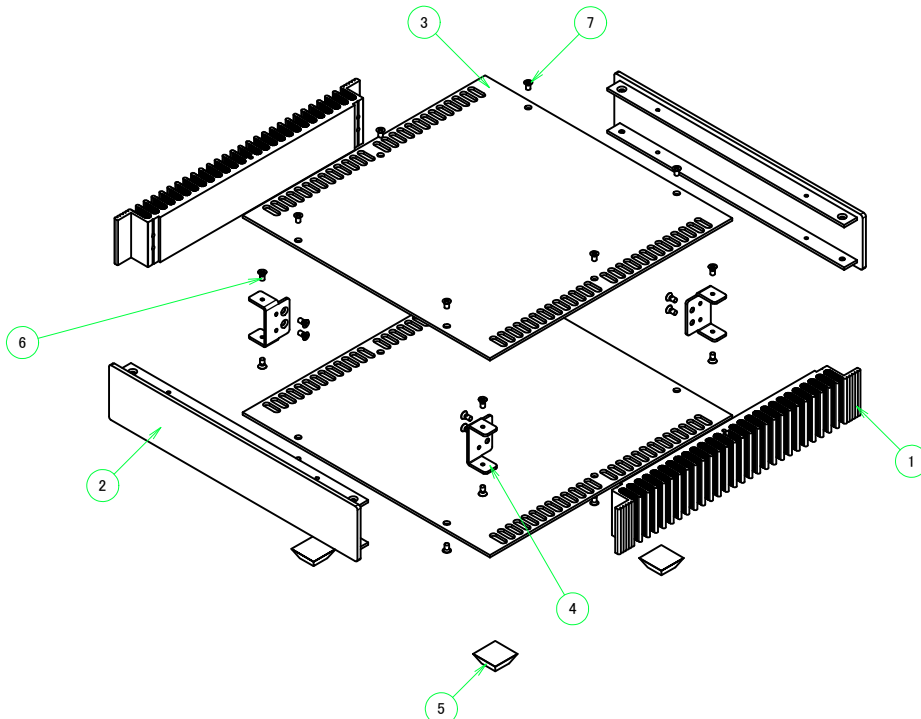


構成内容 / Components				
No.	名称 / Part name	数量 / Pcs	材質 / Material	色・表面処理 / Color・Finish
1	ヒートシンク側板 Heat-sink side plate	2	アルミ押出材 A6063S-T5 Extruded aluminium A6063S-T5	シルバー・アルマイト、ブラック・アルマイト Silver anodized, Black anodized
2	パネル Panel	2	アルミ押出材 A6063S-T5 Extruded aluminium A6063S-T5	ヘアラインシルバー・アルマイト、ヘアラインブラック・アルマイト Hairline brushed Silver anodized, Hairline brushed Black anodized
3	天底板 Top cover, Bottom cover	2	アルミ板 A1050P Aluminium A1050P	ヘアラインシルバー・アルマイト、ヘアラインブラック・アルマイト Hairline brushed Silver anodized, Hairline brushed Black anodized
4	固定金具 / Corner support	4	鋼板 SPCC / Steel SPCC	三価クロメート / Trivalent chromate
5	ゴム足 / Rubber feet	4	ポリウレタン / Polyurethane	ブラック / Black
6	取付ビス (M3 x 6 サラ) Screw (M3 - 6 Countersunk)	16	鉄 Steel	ニッケルメッキ、三価黒クロメート Nickel plated, Black trivalent chromate
7	取付ビス (M3 x 5 座付丸皿) Screw (M3 - 5 Slotted raised countersunk)	12	鉄 Steel	ニッケルメッキ、三価黒クロメート Nickel plated, Black trivalent chromate

\*ゴム足は任意の場所に貼り付けできます。  
\* Adhesive rubber feet in cluded.



色仕様(型番末尾□) / Color type (End of product number□)

記号 / Code 色 / Color

S S シルバー / Silver

B B ブラック / Black

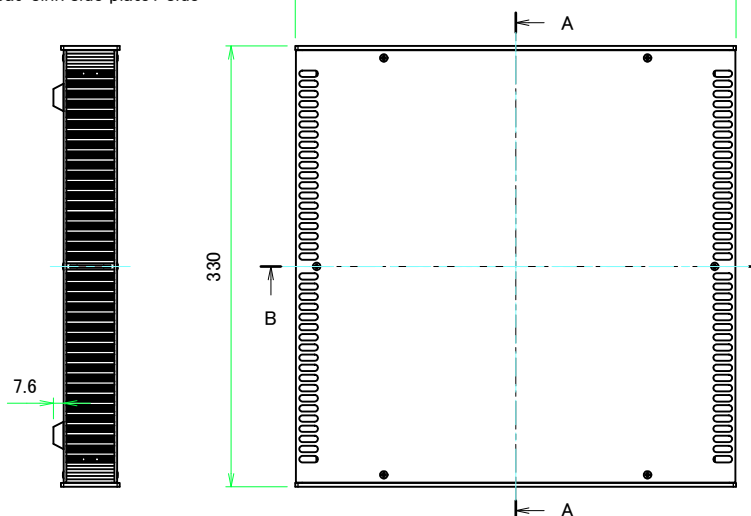
TAKACHI	株式会社タカチ電機工業 TAKACHI ELECTRONICS ENCLOSURE CO., LTD.	品名 / Title 縦型ヒートシンクケース HEAT-SINK ALUMINIUM ENCLOSURE			寸度 / Scale
		承認 / Approved	検図 / Checked	製図 / Created	
中根	王	野村	型番 / Product number HY44-33-33□	作成日 / Date 2017/06/08	1 / 5

パネル2側  
Rear panel side



A-A (1:4)

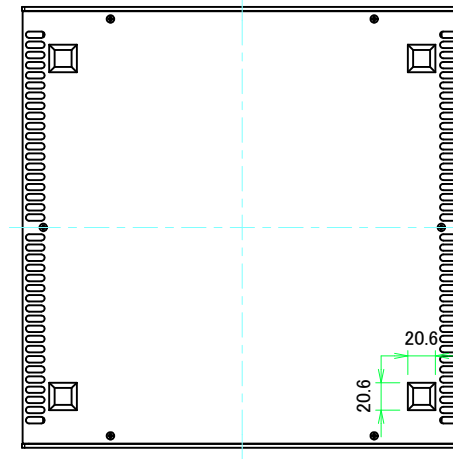
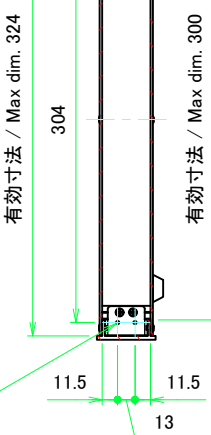
ヒートシンク側板1側  
Heat-sink side plate1 side



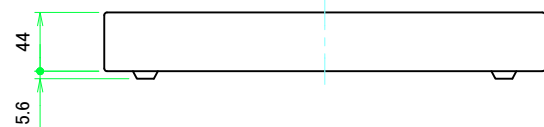
ヒートシンク側板2側  
Heat-sink side plate2 side



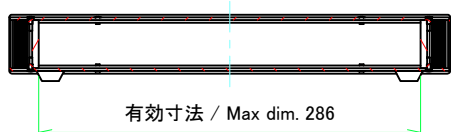
有効寸法 / Max dim. 36  
有効寸法 / Max dim. 32



パネル1側  
Front panel side



B-B (1:4)



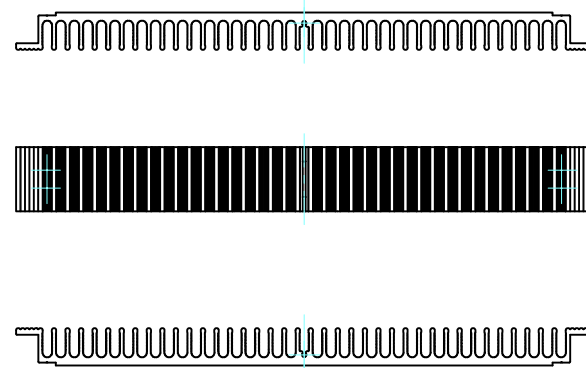
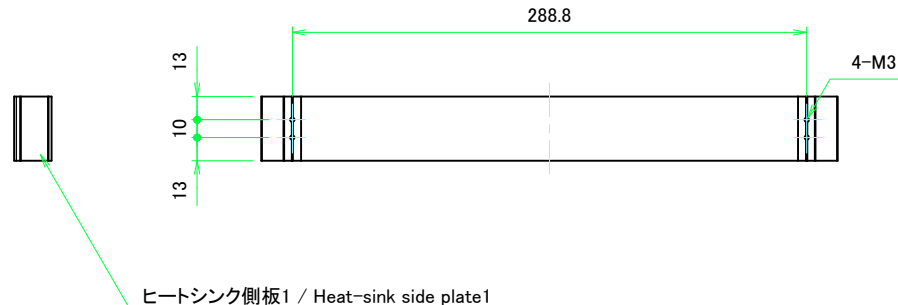
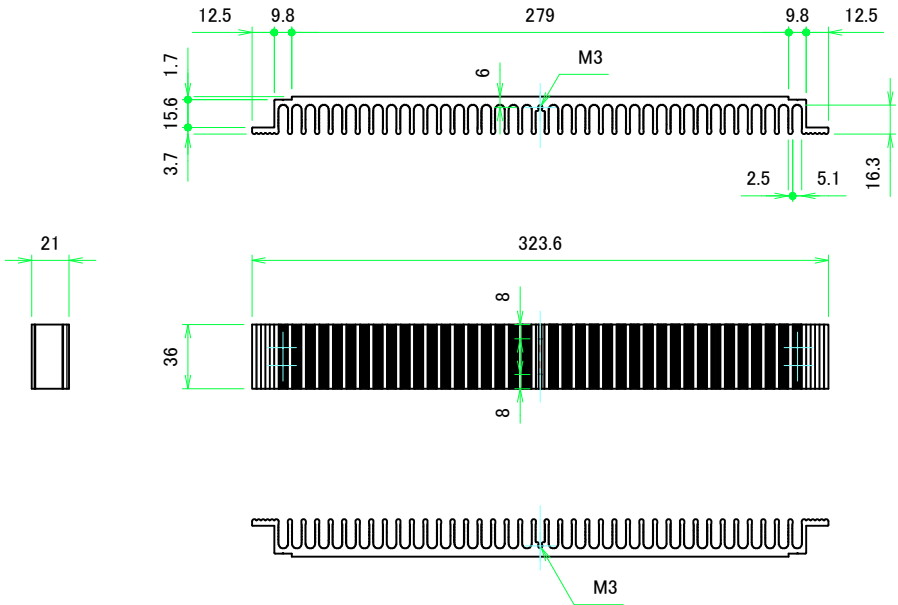
TAKACHI	株式会社タカチ電機工業	品名/Title
		縦型ヒートシンクケース
		HEAT-SINK ALUMINIUM ENCLOSURE
承認/Approved	検査/Checked	製図/Created
中根	王	野村
		型番/Product number
		HY44-33-33□
		作成日/Date
		2017/06/08



尺度/Scale

1:4

2 / 5



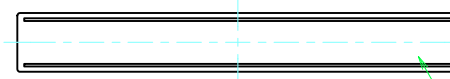
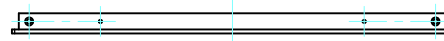
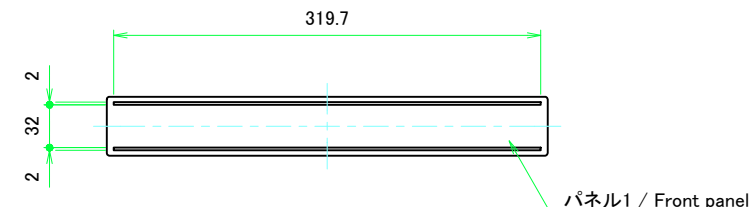
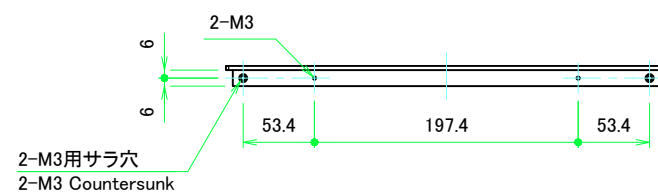
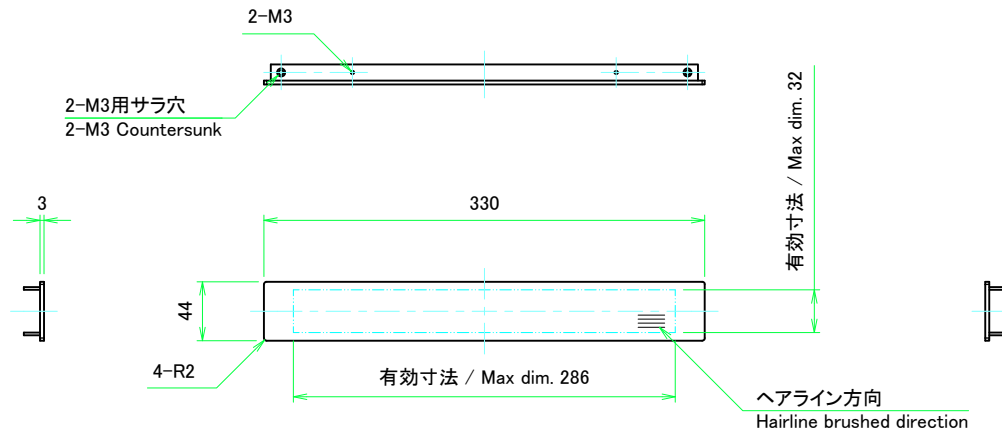
■テクニカルデータ / Technical Data ■

熱抵抗値 / Thermal resistance : 1.89 °C / W

\*熱抵抗値はフィンが地面に垂直、温度上昇60°Cの時の値

\*Thermal resistance calculation is based on the fins being perpendicular to the ground with temperature at 60°C

TAKACHI 株式会社タカチ電機工業 TAKACHI ELECTRONICS ENCLOSURE CO., LTD.			品名 / Title ヒートシンク側板 Heat-sink side plate	寸度 / Scale 1:3
承認 / Approved 中根	検査 / Checked 王	製図 / Created 野村	型番 / Product number H44 - D330	
作成日 / Date 2017/06/08				3 / 5

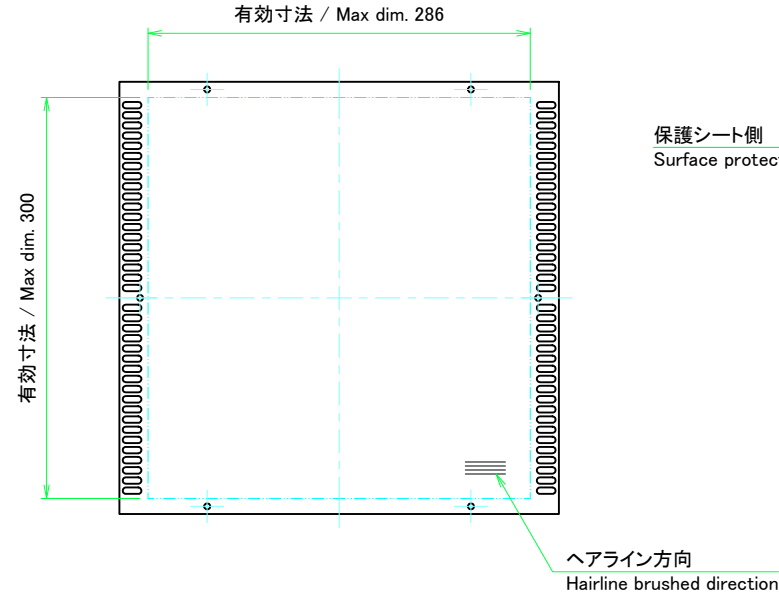


パネル2 / Rear panel

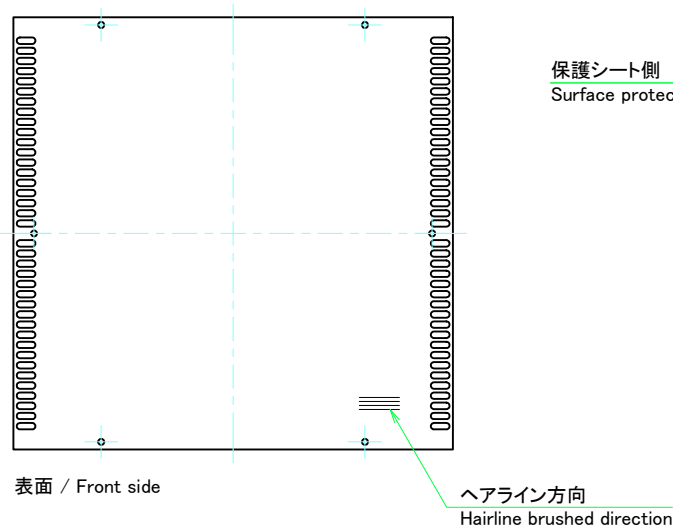


TAKACHI			株式会社タカチ電機工業	品名 / Title パネル	寸度 / Scale 1:4
承認 / Approved	検査 / Checked	製図 / Created	TAKACHI ELECTRONICS ENCLOSURE CO., LTD.	Front panel, Rear panel	
中根	王	野村		型番 / Product number W330 - H44	
				作成日 / Date 2017/06/08	4 / 5

## 天板 / Top cover



## 底板 / Bottom cover



TAKACHI			株式会社タカチ電機工業	品名 / Title		寸度 / Scale 1:4
承認 / Approved	検図 / Checked	製図 / Created	TAKACHI ELECTRONICS ENCLOSURE CO., LTD.	天底板 Top cover , Bottom cover		
中根	王	野村		型番 / Product number W330 - D330		
				作成日 / Date 2017/06/08		5 / 5