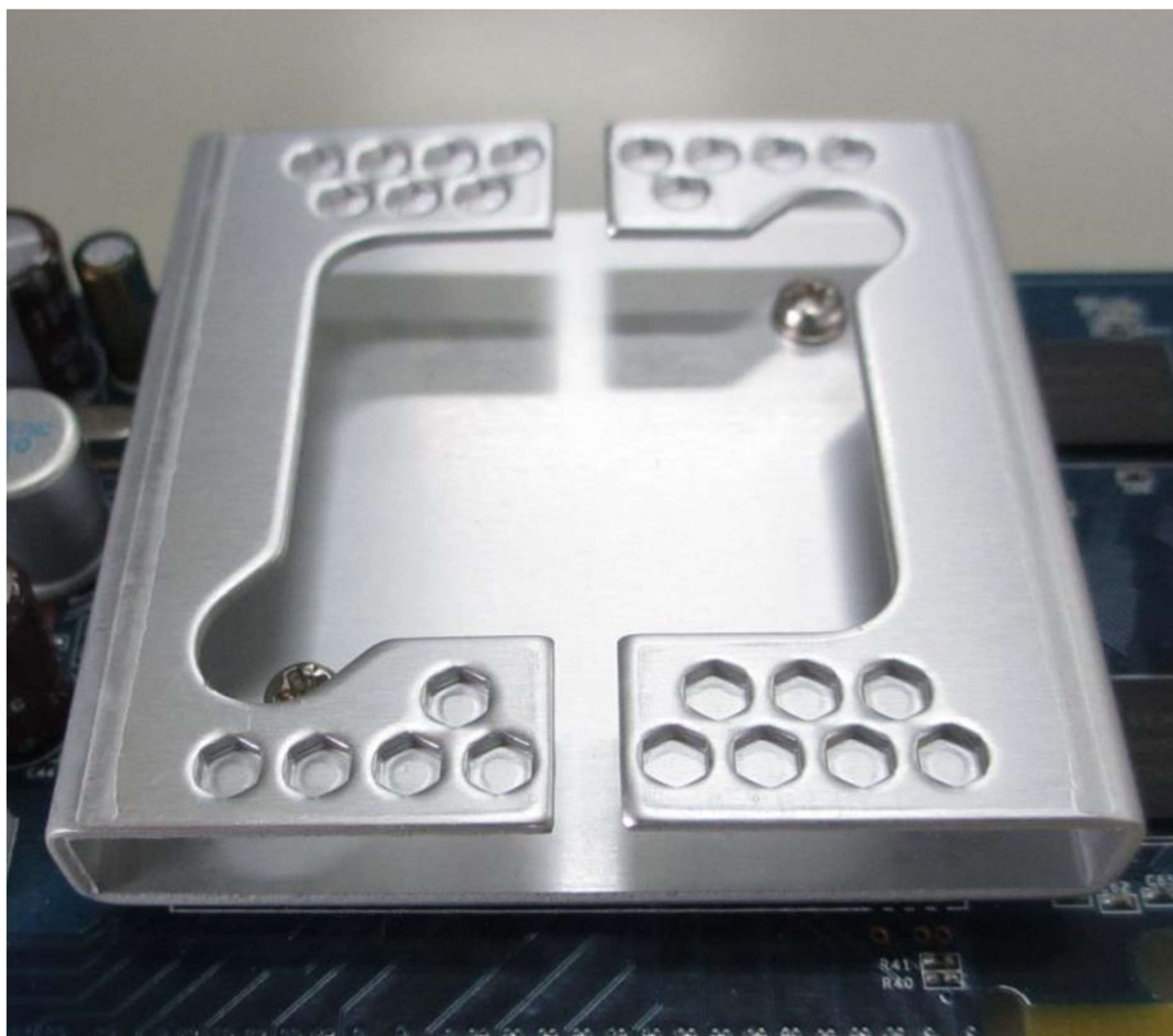


NEW PRODUCT

KAGA Heat Sink



写真は KG6010A

KAGA Heat Sink は、

軽量で高性能のヒートシンクをご提案します。

かがつう独自の特殊塑性加工により、鋳造加工や切削加工を行わずプレス加工のみで実現した新しい発想によるヒートシンクです。

高性能で軽量のヒートシンクです。(他社同外形品の重量比半分)

また、自然空冷式で、ファンレスを要望される製品に最適です。

【標準品】

型番	外形 (縦×横)	高さ	熱抵抗 ^{注3}	重量	記事
KE2515A	25×25mm	15mm	13.8°C/W	4g	
KE3020A	30×30mm	20mm	9.7°C/W	6g	

注1. すべて白アルマイトで表面処理しています。

注2. 黒アルマイト品も対応できます(受注生産)。末尾を A→B とご指定ください。

注3. 熱抵抗は、弊社測定方法によります。

注4. 材質 t1.2 純アルミ(1000系)

注5. 熱源接触面は KE2515A は 23×23mm、KE3020A は 28×28mm になります。

注6. ご使用上の注意

- ・本ヒートシンクは、周囲の空気を吸込み上昇気流を発生することを特徴としています。
- ・周囲の障害物や上部空間が狭い状況では、上表の性能を満足しないことがあります。

【特注品】

・標準品にないサイズ対応、形状も可能です。(お気軽にご相談ください)

KE シリーズは「縦又は横」+「高さ」×2=110mm まで製作可能です。

「縦」「横」は長方形も可能です。

・KGシリーズ

ヒートシンク上面が狭い空間でのご使用に最適です。



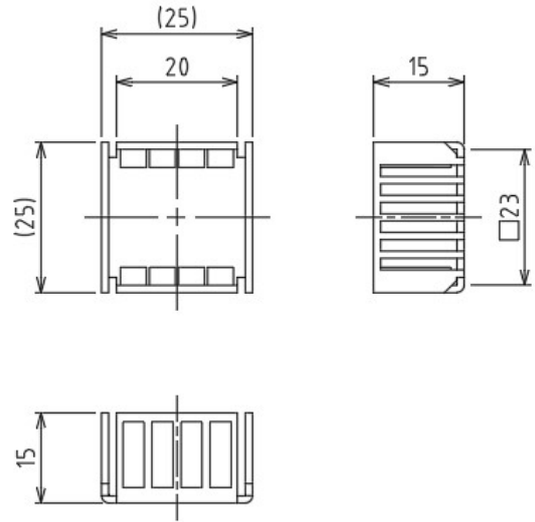
W は、「W+T」×2=200mm まで

Hは最大 110mm まで

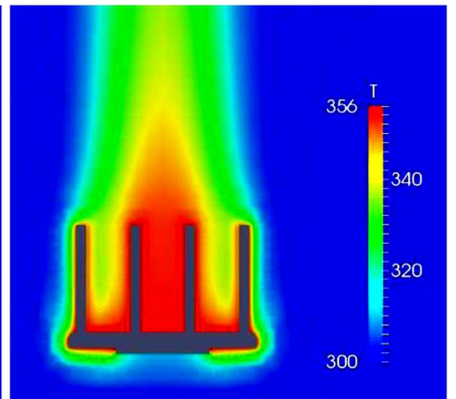
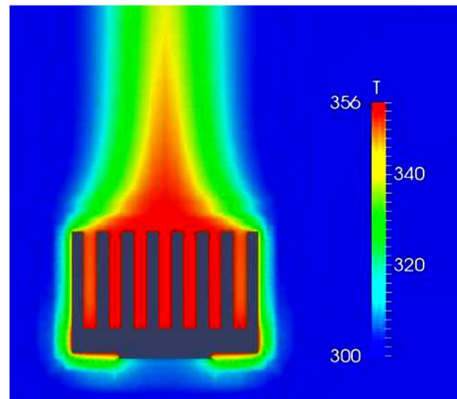
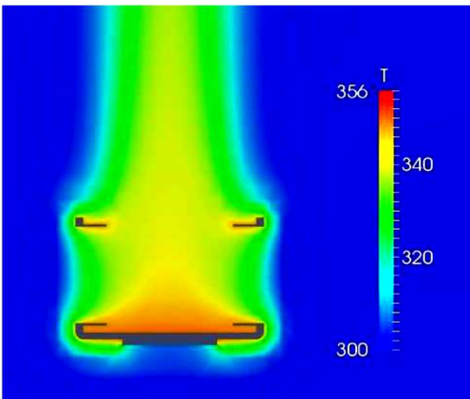
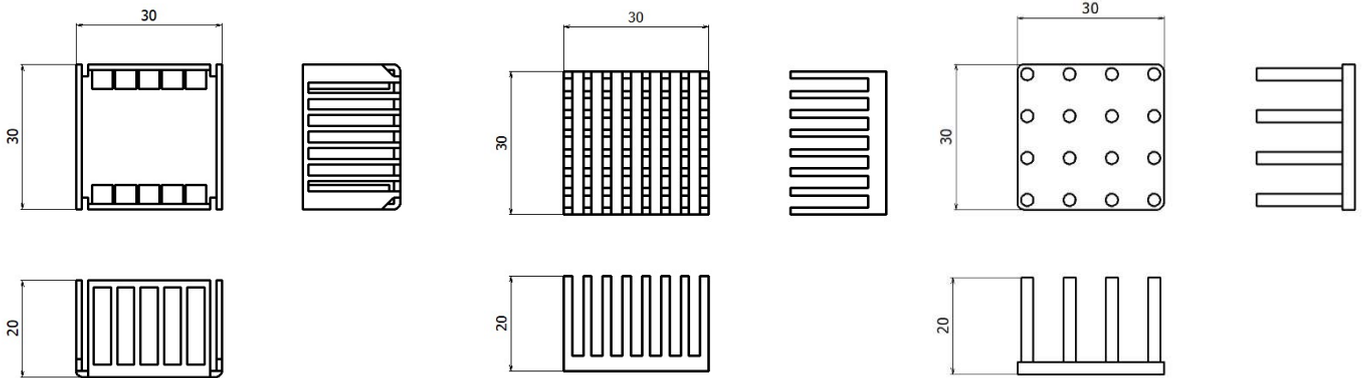
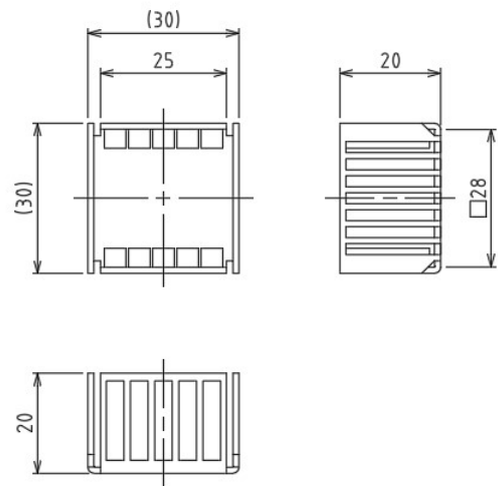
Tは最小 7mm まで製作可能です。

取付穴位置も任意に設定できます。

KE2515A



KE3020A



※お困りごとは何なりとご相談ください。

もう少し温度を下げたい！

→周囲環境に適したヒートシンクをご提案させていただきます。

比較解析してほしい！

→流体解析比較できます。

など

<http://www.kagainc.co.jp>

代理店

 **かがつう株式会社**

東京営業所 〒103-0016

東京都中央区日本橋小網町 11 番 10 号

岩尾大和ビル 6 階

TEL.03-6661-6341(代) FAX.03-6661-6247

大阪営業所 〒564-0053

大阪府吹田市江の木町コンパーノビル 4F

TEL.06-6337-9541(代) FAX.06-6337-9542