

熱伝導性がいい、軽く、加工しやすい金属 (アルミ、銅の方が多い) は発熱素子の表面に貼りつけることができ、普及している電子放熱部品です。どうやってヒートシンクの熱伝導率と放熱面積を高めて、機構の放熱効率を良くさせるのは各産業の課題となります。ヒートシンクの製造方法は、プレス、押出し、ダイキャスト、鍛造があって、作られた完成品は放熱素子、機構部品、あるいは筐体として使えます。

▶ 標準仕様長さ × は幅 × 高さ

TGH-0075-01	TGH-0100-01	TGH-0124-01	TGH-0130-01
7.5×7.5×10mm	10×10×9.5mm	12.4×12.4×13mm	13×13×6mm
1g	1.5g	3g	2g
洗浄	陽極酸化処理(原色)	陽極酸化処理(ブラック)	陽極酸化処理(原色/ブラック)
AL6063	AL6063	AL6063	AL6063
TGH-0130-02	TGH-0130-03	TGH-0132-01	TGH-0164-01
13×13×9.1mm	13×35×6mm	13.2×19×9.65mm	16.4×16×10mm
2g	4g	1.5g	3g
陽極酸化処理(ブラック)	陽極酸化処理(ブラック)	陽極酸化処理(ブラック)	陽極酸化処理(ブラック)
AL6063	AL6063	AL1050	AL6063
TGH-0170-01	TGH-0190-01	TGH-0200-02	TGH-0200-03
17×17×9.5mm	19.05×19.05×5.08mm	20×20×6mm	19.7×20×9.5mm
3g	3g	4g	4g
陽極酸化処理(ブラック)	陽極酸化処理(ブラック)	陽極酸化処理(ブラック)	陽極酸化処理(原色)
AL6063	AL6063	AL6063	AL6063

T-グローバルテクノロジー株式会社

台湾 330058 桃園市桃園区大仁路 50 巷 33 号

T +886-3-361-8899 E service@tglobalcorp.com W www.tglobalcorp.com

Version19
20240403



注意: 本技術からのデータ情報は t-global から研究や検査により出てきた最も良い結果です。データ上の数は典型的な数字で、各バッチ製品を検査することはありません。もしスペックが変更されたら、別に通知することはありません。製品の効能に影響を与えられない保護フィルムが剥離紙と保護フィルムは製品の効能に影響を与えられません、特別な要望がなければ、t-global の評価を基準にします。各種の可能な使用条件が弊社のコントロールできる範囲を超えることで、弊社は提出させていただきましたアドバイスは何の保証や責任が生じることがありません。ですので、お客様は製品を試しながら、弊社の製品が各種の条件で応用できるかどうかご確認ください。本製品を売る時には何か特定のところで応用できることを保証することがありません。但し、本製品が t-global とお互いに確認した invoice、お見積りやご注文に基づき、基本的な品質を提供させていただきます。我々は使用者がどのように本技術からのデータ情報を使うことに責任を持ちません。一方、本技術から生み出されたデータ情報は説明内容や製品に関する用途、未来特許衝突、工芸製造や製品の使用についてのアドバイスなどが含まれておりません。

▶ 標準仕様長さ × 幅 × 高さ



TGH-0200-05

19.7×33×9.5mm	8g
陽極酸化処理(ブラック)	AL1050



TGH-0200-06

20×44×6mm	9g
陽極酸化処理(原色)	AL1050



TGH-0210-01

21×25×3.5mm	3g
陽極酸化処理(原色/ブラック)	AL6063



TGH-0220-02

15×22×11.7mm	4g
陽極酸化処理(ブラック)	AL6063



TGH-0220-03

22×22×9mm	5g
陽極酸化処理(ブラック)	AL6063



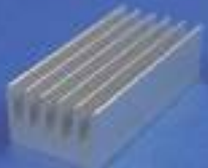
TGH-0220-04

22×22×11.7mm	7g
陽極酸化処理(ブラック)	AL6063



TGH-0220-06

22×27×9mm	6g
陽極酸化処理(ブラック)	AL6063



TGH-0220-07

22×45×14.5mm	23g
陽極酸化処理(原色)	AL6063



TGH-0250-01

25.31×25×9mm	9g
陽極酸化処理(原色)	AL6063



TGH-0260-02

26×26×14.8mm	10g
陽極酸化処理(原色)	AL6063



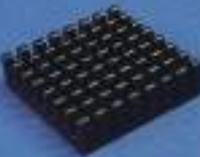
TGH-0280-01

20×27.8×4.5mm	4g
陽極酸化処理(ブラック)	AL6063



TGH-0280-02

27.8×28.1×4.5mm	5g
陽極酸化処理(ブラック)	AL6063



TGH-0280-04

28×28×8mm	8g
陽極酸化処理(ブラック)	AL6063



TGH-0280-05

27.91×27.9×11.4mm	10g
陽極酸化処理(ブラック)	AL6063



TGH-0280-06

28×28×12.7mm	12g
陽極酸化処理(ブラック)	AL6063



TGH-0280-07

28×28×15mm	16g
陽極酸化処理(原色)	AL6063



TGH-0300-01

30.03×29.9×6.55mm	6g
陽極酸化処理(原色)	AL6063



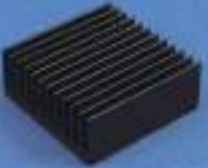
TGH-0300-03

30×30×12mm	12g
陽極酸化処理(原色)	AL6063



TGH-0300-04

30×30×15mm	13g
陽極酸化処理(原色)	AL6063



TGH-0350-03

35×35×15mm	24g
陽極酸化処理(ブラック)	AL6063

T-グローバルテクノロジー株式会社

台湾 330058 桃園市桃園区大仁路 50 巷 33 号

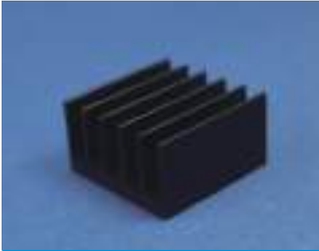
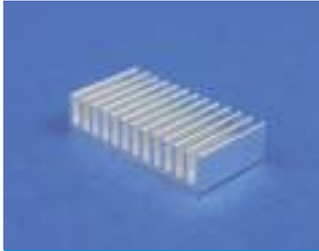
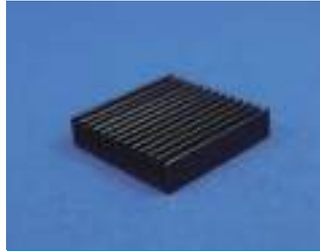
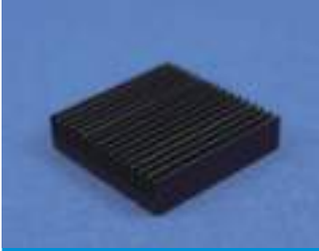
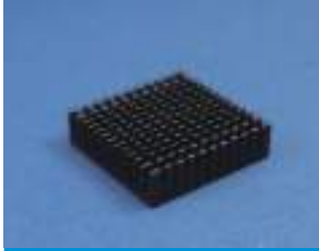
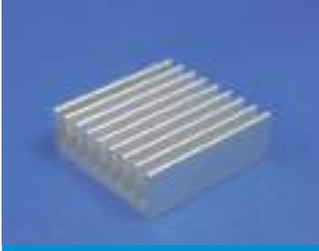
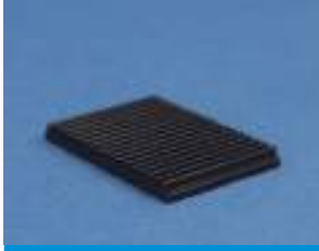
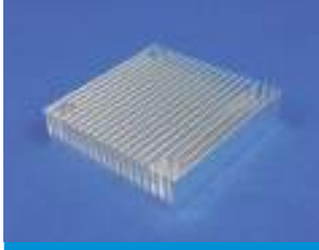
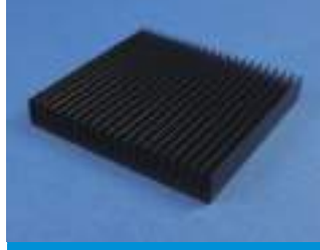
T +886-3-361-8899 E service@tglobalcorp.com W www.tglobalcorp.com

Version19
20240403



注意: 本技術からのデータ情報は t-global からの研究や検査により出てきた最も良い結果です。データ上の数は典型的な数字で、各バッチ製品を検査することはありません。もしスペックが変更されたら、別に通知することはありません。製品の効能に影響を与えられない保護フィルムが剥離紙と保護フィルムの効能に影響を与えられませんが、特別な要望がなければ、t-global の評価を基準にします。各種の可能な使用条件が弊社のコントロールできる範囲を超えることで、弊社は提出させていただきましたアドバイスは何の保証や責任が生じることがありません。ですので、お客様は製品を試しながら、弊社の製品が各種の条件で応用できるかどうかご確認ください。本製品を売買取引する時には何か特定のところで応用できることを保証することがありません。但し、本製品が t-global とお互いに確認した invoice、お見積りやご注文に基づき、基準的な品質を提供させていただきます。我々は使用者がどのように本技術からのデータ情報を使うことに責任を持ちません。一方、本技術から生み出されたデータ情報は説明内容や製品に関する用途、未来特許衝突、工芸製造や製品の使用についてのアドバイスなどが含まれておりません。

▶ 標準仕様長さ × 幅 × 高さ

			
TGH-0350-04	TGH-0380-01	TGH-0380-03	TGH-0380-05
35×35×20mm	38×20×9mm	38×38×9mm	38×38×15mm
30g	10g	19g	19g
陽極酸化処理(ブラック)	洗浄	陽極酸化処理(ブラック)	陽極酸化処理(ブラック)
AL6063	AL6063	AL6063	AL6063
			
TGH-0400-01	TGH-0400-03	TGH-0400-04	TGH-0450-01
40×40×10mm	40×40×11mm	40×40×20mm	45×45×10mm
24g	17g	26g	27g
陽極酸化処理(ブラック)	陽極酸化処理(ブラック)	陽極酸化処理(ブラック)	陽極酸化処理(ブラック)
AL6063	AL6063	AL6063	AL6063
			
TGH-0500-01	TGH-0510-01	TGH-0510-02	TGH-0522-01
50×50×17mm	51×35×5mm	51×100×20mm	52.2×52.2×23mm
56g	17g	113g	74g
陽極酸化処理(原色/ブラック)	陽極酸化処理(ブラック)	陽極酸化処理(原色/ブラック)	陽極酸化処理(原色)
AL6063	AL6063	AL6063	AL6063
			
TGH-0550-01	TGH-0610-01	TGH-0955-01	TGH-1535-01
55×55×6mm	61×61×12.7mm	95.5×95×14.3mm	153.5×150×34mm
32g	67g	134g	906g
陽極酸化処理(原色)	陽極酸化処理(原色)	陽極酸化処理(ブラック)	陽極酸化処理(原色)
AL6063	AL6063	AL6063	AL6063

T-グローバルテクノロジー株式会社

台湾 330058 桃園市桃園区大仁路 50 巷 33 号

T +886-3-361-8899 E service@tglobalcorp.com W www.tglobalcorp.com

Version19
20240403



注意: 本技術からのデータ情報は t-global からの研究や検査により出てきた最も良い結果です。データ上の数は典型的な数字で、各バッチ製品を検査することではありません。もしスペックが変更されたら、別に通知することはありません。製品の効能に影響を与えられない保護フィルムが剥離紙と保護フィルムは製品の効率に影響を与えられません、特別な要望がなければ、t-global の評価を基準にします。各種の可能な使用条件が弊社のコントロールできる範囲を超えることで、弊社は提出させていただきましたアドバイスは何の保証や責任が生じることがありません。ですので、お客様は製品を試しながら、弊社の製品が各種の条件で応用できるかどうかご確認ください。本製品を売買する時には何か特定のところで応用できることを保証することがありません。但し、本製品が t-global とお互いに確認した invoice、お見積りやご注文に基づき、基準的な品質を提供させていただきます。我々は使用者がどのように本技術からのデータ情報を使うことに責任を持ちません。一方、本技術から生み出されたデータ情報は説明内容や製品に関する用途、未来特許衝突、工芸製造や製品の使用についてのアドバイスなどが含まれておりません。