

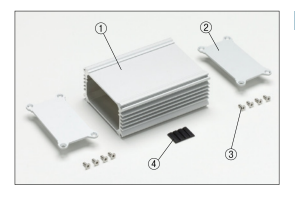
AWA SERIES

新製品

AWA型 アルミ放熱ケース



- ●カスタム製品(穴加工・シルク印刷・塗装)については裏表紙をご覧下さい。
- ●CADデータ (DXF/DWG) でご依頼いただくと1000円割引、リピート注文品は5%割引致します。



特徴

- ●ヒートシンク形状のアルミ押出材を使用したアルミケースです。
- パネルはシルバーアルマイト仕上げで洗練されたデザインです。
- ●ボディーフレーム内部・パネル裏面が導通しており、シールド効果のあるケースです。
- ボディーフレーム内部には差込溝が付いており、基板やシャーシをスライドさせ入れる事が出来ます。
- ●産業用ファンレスコンピューター、測定機、デジタルオーディオアンプ等のご利用 に最適です。

構成内容

照 番	名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理
1	ボディーフレーム	1	A6063S-T5	シルバーアルマイト
2	パネル	2	アルミ	表面シルバーアルマイト / 裏面クリアクローメイト
3	取付ビス(六角穴付)	8	ステンレス	無処理
4	ゴム足	4	ポリウレタン	ブラック

オプション部品(別売になります。)



機種内容

※熱抵抗値算出の条件

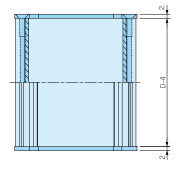
- ・自然空冷
- ・フィンが地面に垂直で 温度上昇60℃の時
- ・押出しがアルマイト品
- ・全面素子

型番	W	Н	D	※熱抵抗値 (°C /W)	標準価格
AWA 6-6- 7SS	61	61	68	4.41	2,740
AWA 6-6-10SS	61	61	98	3.5	2,870
AWA 6-6-14SS	61	61	138	2.83	3,030
AWA 6-6-19SS	61	61	188	2.33	3,280
AWA 6-6-24SS	61	61	238	2.02	3,530
AWA 8-4- 8SS	76	41	78	5.97	2,820
AWA 8-4-10SS	76	41	103	5.01	2,940
AWA 8-4-13SS	76	41	128	4.37	3,030
AWA 8-4-16SS	76	41	163	3.76	3,220
AWA 8-8- 9SS	82	82	86	3.1	4,010
AWA 8-8-11SS	82	82	111	2.63	4,190
AWA 8-8-16SS	82	82	156	2.12	4,530
AWA 8-8-21SS	82	82	206	1.79	4,920
AWA 8-8-26SS	82	82	261	1.54	5,370
AWA10-5-10SS	102	52	95.6	4.52	3,990
AWA10-5-14SS	102	52	135.6	3.62	4,240
AWA10-5-18SS	102	52	175.6	3.08	4,460
AWA10-5-23SS	102	52	225.6	2.64	4,860
AWA15-8-12SS	152	77	120.6	2.64	5,480
AWA15-8-16SS	152	77	160.6	2.2	5,830
AWA15-8-21SS	152	77	210.6	1.86	6,300
AWA15-8-26SS	152	77	260.6	1.63	6,840

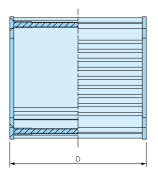
AWA外観寸法図

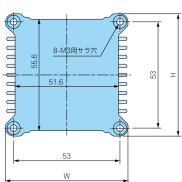
●製品のCADデータはホームページよりダウンロード可能です。

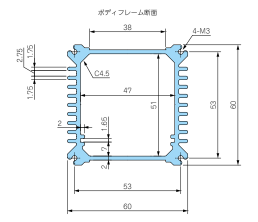
$AWA6-6-\square$



型番	W	Н	D
AWA 6-6- 7SS	61	61	68
AWA 6-6-10SS	61	61	98
AWA 6-6-14SS	61	61	138
AWA 6-6-19SS	61	61	188
AWA 6-6-24SS	61	61	238





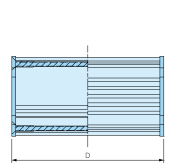


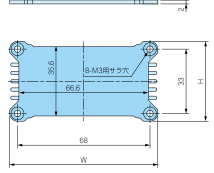
AWA外観寸法図

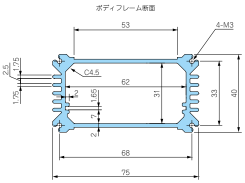
●製品のCADデータはホームページよりダウンロード可能です。

AWA8-4-□

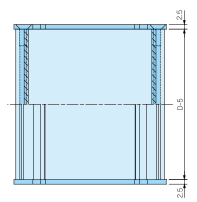
型 番	W	Н	D
AWA 8-4- 8SS	76	41	78
AWA 8-4-10SS	76	41	103
AWA 8-4-13SS	76	41	128
AWA 8-4-16SS	76	41	163



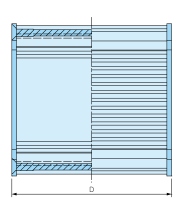


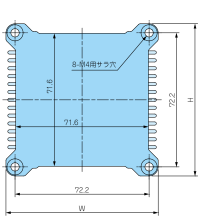


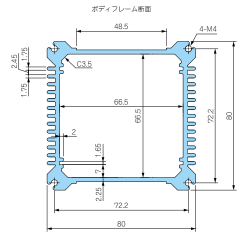
□-8-8AWA



型番	W	Н	D
AWA 8-8- 9SS	82	82	86
AWA 8-8-11SS	82	82	111
AWA 8-8-16SS	82	82	156
AWA 8-8-21SS	82	82	206
AWA 8-8-26SS	82	82	261





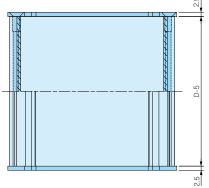


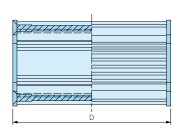
AWA外観寸法図

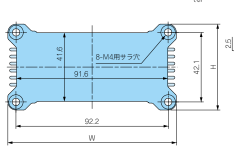
製品のCADデータはホームページよりダウンロード可能です。

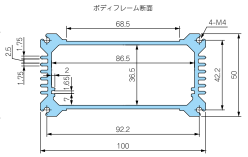
AWA10−5−□

型 番	W	Н	D
AWA10-5-10SS	102	52	95.6
AWA10-5-14SS	102	52	135.6
AWA10-5-18SS	102	52	175.6
AWA10-5-23SS	102	52	225.6



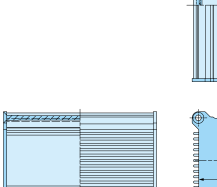


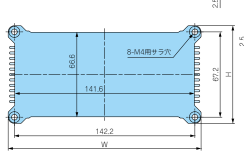


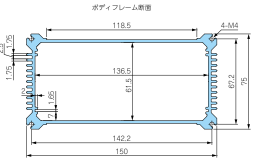


AWA15−8−□

型 番	W	Н	D
AWA15-8-12SS	152	77	120.6
AWA15-8-16SS	152	77	160.6
AWA15-8-21SS	152	77	210.6
AWA15-8-26SS	152	77	260.6





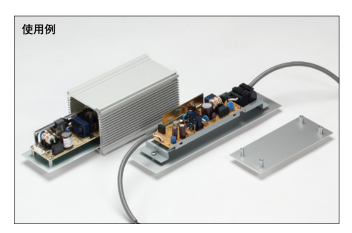


AWC·HCS SERIES

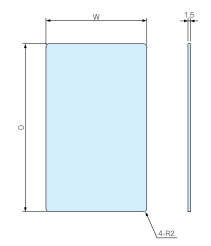
AW・AWN・AWP・AWAシリーズ用取付ベースです。電源ユニット、基板モジュール、端子台等を取付けてボディフレームにスライドさせ組み込む事ができます。

AWC型アルミ取付ベース





機種内容



材質:アルミA1050P t=1.5 シルバーアルマイト処理

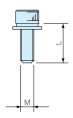
● 製品のCADデータはホームページより ダウンロード可能です。

型 番	W	D	対応機種	標準価格
AWC 7- 8	47	64	AW · AWN · AWP 7-7-8 / AWA 6-6-7	310
AWC 7-11	47	94	AW · AWN · AWP 7-7-11 / AWA 6-6-10	340
AWC 7-15	47	134	AW · AWN · AWP 7-7-15 / AWA 6-6-14	380
AWC 7-20	47	184	AW · AWN · AWP 7-7-20 / AWA 6-6-19	400
AWC 7-25	47	234	AW · AWN · AWP 7-7-25 / AWA 6-6-24	450
AWC 8- 9	61.8	74	AW · AWN · AWP 8-5-9 / AWA 8-4-8	380
AWC 8-12	61.8	99	AW · AWN · AWP 8-5-12 / AWA 8-4-10	400
AWC 8-14	61.8	124	AW · AWN · AWP 8-5-14 / AWA 8-4-13	440
AWC 8-18	61.8	159	AW · AWN · AWP 8-5-18 / AWA 8-4-16	460
AWC 9-10	66.5	81	AW · AWN · AWP 9-9-10 / AWA 8-8-9	390
AWC 9-13	66.5	106	AW · AWN · AWP 9-9-13 / AWA 8-8-11	440
AWC 9-17	66.5	151	AW · AWN · AWP 9-9-17 / AWA 8-8-16	460
AWC 9-22	66.5	201	AW · AWN · AWP 9-9-22 / AWA 8-8-21	520
AWC 9-28	66.5	256	AW · AWN · AWP 9-9-28 / AWA 8-8-26	580
AWC11-11	86.5	90.6	AW · AWN · AWP 11-6-11 / AWA 10-5-10	440
AWC11-15	86.5	130.6	AW · AWN · AWP 11-6-15 / AWA 10-5-14	500
AWC11-19	86.5	170.6	AW · AWN · AWP 11-6-19 / AWA 10-5-18	530
AWC11-24	86.5	220.6	AW · AWN · AWP 11-6-24 / AWA 10-5-23	590
AWC16-14	136.5	115.6	AW · AWN · AWP 16-9-14 / AWA 15-8-12	530
AWC16-18	136.5	155.6	AW · AWN · AWP 16-9-18 / AWA 15-8-16	610
AWC16-23	136.5	205.6	AW · AWN · AWP 16-9-23 / AWA 15-8-21	700
AWC16-28	136.5	255.6	AW · AWN · AWP 16-9-28 / AWA 15-8-26	790

HCS型六角穴付ボルト







AW・AWNシリーズ用六角穴付ボルトです。 外観に堅牢さを求める場合や、いたずら防止用としてご利用下さい。 ※標準付属ビスは十字穴付ビスです。

機種内容

[1袋8ヶ入]

型番	М	L	S	材質	個数	標準価格
HCS3-12S	3	12	2.5	ステンレス	8	180
HCS4-12S	4	12	3	ステンレス	8	240

AW·AWN·AWP型 防水 アルミケース AWA型放熱アルミケース

使用例

AW・AWN・AWPシリーズはIP67の高い防水性と放熱効果を兼ね備えた高機能アルミケースです。 全22サイズで、スタンダード・フランジ付・シールド対策型・プロテクター付タイプが選択可能です。 屋外用LED電源、産業用カメラ・コントローラー、測定機など、防水・熱対策が必要な機器に最適です。 アルミパネルタイプのAWAシリーズは、高級感のある洗練されたデザインで、産業用コンピューター、 デジタルオーディオアンプへのご利用に最適なケースです。

Plant controller



■ プラント用コントローラ-

LED Power supply



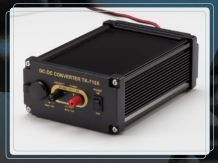
■ 屋外用LED電源装置

Industrial camera



■ 産業用カメラ

DC Converter



■ DCコンバーター

Measuring Instrument



■測定器

Industrial fanless PC



■ 産業用ファンレスコンピューター

Digital audio amplifier



■ デジタルオーディオアンプ

CUSTOMIZED ALUMINIUM ENCLOSURE

カスタム営業部

TEL: 048-222-7640

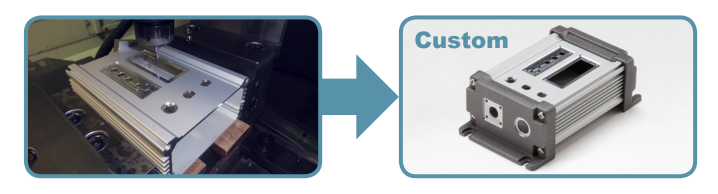
E-mail: custom@takachi-el.co.jp

アルミケース カスタマイズ

タカチ電機工業はケース・ボックスのお客様仕様へのカスタマイズを1個から短納期で承ります。

穴加工→印刷・彫刻→カラーアルマイト・指定色塗装まで一括手配が可能です。

詳細は裏表紙または、カスタム営業部までお問い合わせ下さい。











「AW•AWNシリーズが1mm単位のフリーサイズで制作可能です。[`]

- 奥行寸法が50mm~700mmまで1mm単位で 自由に指定可能なフリーサイズケースです。
- ●納期は受注確認後、実働2日目に発送いたします。
- ●お客様オリジナルサイズの電源ボックス、コントロールボックスが1台から短納期で制作できます。
- ▶詳細はカタログP19~P25をご参照ください。



カスタム製品お引き合い ~発送までの流れ~ 見積り依頼・ 図面送付 ★見積もりは加工内容・数量を明記し、加工図面を添えてお送り下さい。 ●カスタム品は1個から製作可能です。 図面は手書きスケッチ図でも構いません。 受 注 追 加 I メッキ・塗装 シルク印刷(新規・リピート) シルク印刷 シルク印刷 追加工のみ メッキ・塗装 (新規) 通常納期 通常納期 通常納期 通常納期 実働3日目発送 実働6日目発送 実働8日目発送 実働10日目発送 スーパー納期 スーパー納期 スーパー納期 スーパー納期 実働1日目発送 実働4日目発送 実働5日目発送 実働6日目発送 ●スーパー納期は通常加工費 × 1.75倍の ★受注日は、実働日に含まれません。 割増料金で行う特急納期サービスです。 部品取付 プラス実働1日 ●ケーブルグランドなどのオプション商品を 取付けての出荷も致します。

リピート割引サービス

カスタム品を同内容で繰返し(リピート)ご注文頂きましたお客様にはご提示価格から5%を割引させて頂きます。

CAD データ割引サービス

CAD データ(形式: DWG・DXF)にてお見積依頼・ご注文頂きましたお客様には初回のみご提示価格から1,000円割引させて頂きます。製品のCADデータは当社ホームページよりダウンロード頂けます。

TAKACHI

www.takachi-el.co.jp







株式会社タカチ電機工業

〒332-0003 埼玉県川口市東領家3丁目21番16号

対スタム

TEL.048-222-5430 FAX.048-222-5502

Email: info@takachi-el.co.jp

営業部

TEL.048-222-7640 FAX.048-222-7652 Email: custom@takachi-el.co.jp

開発部 TEL.048-222-1718 FAX.048-222-7652 Email: tec@takachi-el.co.jp

製品の詳細確認、CADデータの送付依頼は開発部までご連絡下さい。

●カタログ掲載製品は全て EU RoHS 6 物質対応品です。

新製品ニュースに表示している標準価格には消費税は含まれておりません。

■代理店

発行 2013.6