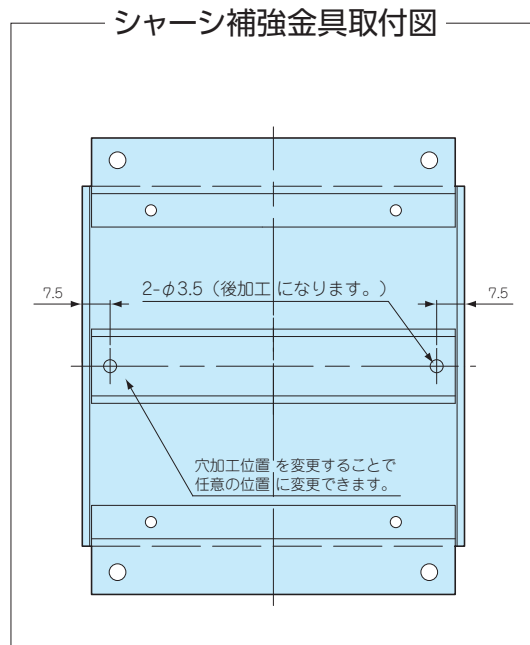
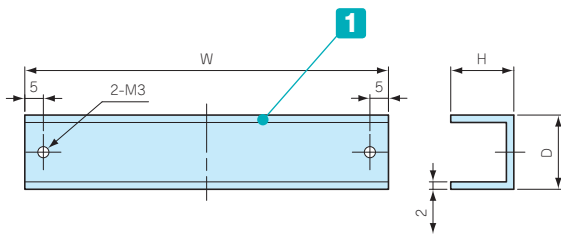




- シャーシに荷重を掛けた場合などのシャーシ中心部のたわみを防ぐための補強金具としてお使い下さい。  
(実際に採用される場合は、必ず製品の耐荷重試験で確認して下さい。)
- シャーシに取り付ける場合はシャーシに穴加工が必要になります。



## 構成内容

No.	材質	色 / 表面処理
1	A1050 t2.0	無処理

付属ビス : M3×8バインドニッケル×2  
M3平ワッシャーニッケル×2

## 型番・寸法・標準価格

型番	W	H	D	t	対応機種	標準価格
AC-K 98	98	17	20	2.0	AC12-16 AC12-23	460
AC-K138	138	17	20	2.0	AC16-16 AC16-23 AC16-33	540
AC-K178	178	17	20	2.0	AC20-16 AC20-23 AC20-33 AC20-43	590
AC-K238	238	17	20	2.0	AC26-16 AC26-23 AC26-33 AC26-43	620
AC-K298	298	17	20	2.0	AC32-23 AC32-33 AC32-43	700
AC-K348	348	17	20	2.0	AC37-23 AC37-33 AC37-43	770
AC-K408	408	17	20	2.0	AC43-23 AC43-33 AC43-43 AC43-55	850
AC-K478	478	17	20	2.0	AC50-23 AC50-33 AC50-43 AC50-55	890

型番目次/  
Photo  
INDEXプラスチック  
ケースキャリング  
ケース防水・防塵  
樹脂ボックス防水・防塵  
アルミ/  
ステンレス  
ボックス端子ボックス/  
防水コネクタ/  
ケーブル  
グラウンドアルミ  
フレーム/  
ヒートシンク  
ケースアルミサッシ  
ケースメタル  
ケースフリーサイズ  
ケース/  
フリーサイズ  
パネルラックケース/  
サブラック機板/  
ラックパネル電池ボックス/  
ホルダーアクセサリ  
/シールド/  
熱対策部品

機構材

カスタム製品

技術資料/  
各種ご案内