

ヒータースタンド

取扱説明書

お買いあげいただき、ありがとうございます
この「取扱説明書」には、本製品を安全にご使用いただくための、必要事項が記載されております。ご使用前に必ずお読みください。また、この「取扱説明書」を必ずお手元に保管し、ご活用ください。



安全にご使用いただくために

本製品には、安全に使用していただくために次のようなシンボルマークを使用しています。



注意

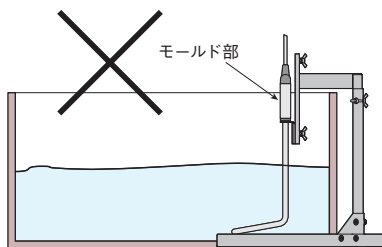
取扱いを誤った場合に、使用者が軽傷を負うか、または物的損害のみが発生する危険の状態が生じることが想定される場合。



注意

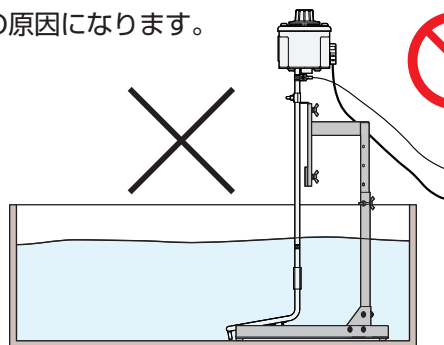
●モールドタイプヒーターのモールド部を容器内に入れない

モールド部が容器内に入ると、モールド部の劣化が早まり感電の原因になります。



●ヒータースタンドを容器内に入れて使用しない

火傷の原因になります。



●常に監視した状態で使用する

長時間場所を離れる場合は、安全の為に必ず電源を切ってください。火災の原因になります。



●水平でない場所や振動がある場所には使用しない

水平でない場所や、振動がある場所で使用すると、火災・感電の原因になります。



注意

●ヒーターの取扱いは、ヒーターの「取扱説明書」または「注意説明書」に従ってください

守らないと、漏電・感電の原因になります。



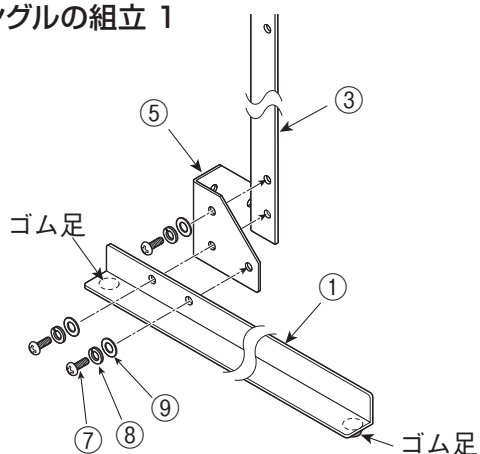
1. 組立方法

部品明細 (組立前に必ずご確認ください)

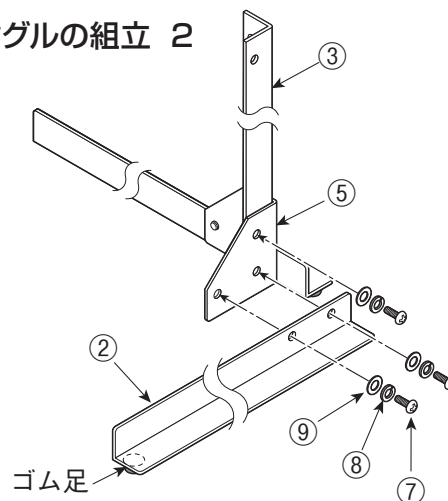
	下部アングル 370 mm 1本 ... ①		蝶ボルト (M5×8) 4本 ... ⑥
	下部アングル 350 mm 1本 ... ②		ナベビス (M4×8) 6本 ... ⑦
	支柱アングル 230 mm 1本 ... ③		バネ座金 (M4用) 6個 ... ⑧
	引掛け金具 1個 ... ④		平座金 (M4用) 6個 ... ⑨
	筋交い板 1枚 ... ⑤		バネ座金 (M5用) 2個 ... ⑩
			平座金 (M5用) 2個 ... ⑪

必要な工具 プラスドライバー (プラスドライバーを使用して、下図のように品番 ①～⑪ を組立てる)

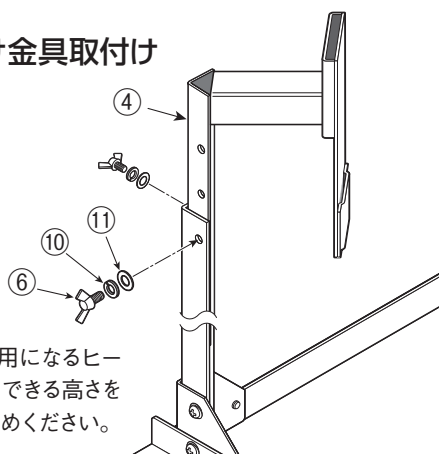
1 アングルの組立 1



2 アングルの組立 2

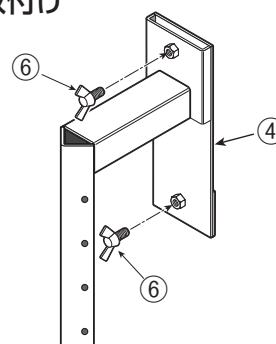


3 引掛け金具取付け

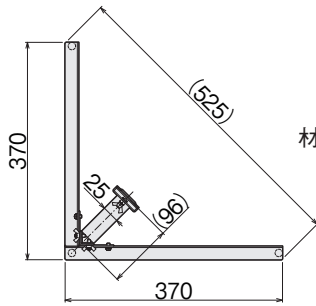


④の高さは、ご使用になるヒーターが安全に使用できる高さをご確認のうえお決めください。

4 蝶ボルト取付け

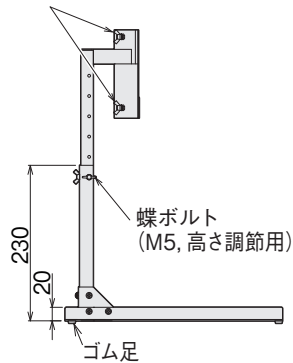


2. 各部の名称と外形仕様

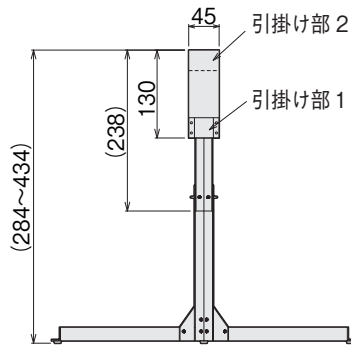


材質：本体……ステンレス
ゴム足……天然ゴム

蝶ボルト
(M5、ヒーター固定用)



型番	ZCR2010
商品コード	01440570

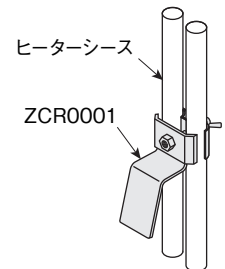


3. 適用ヒーター

本製品に使用できるヒーターは以下のヒーターです。これら以外のヒーターには使用しないでください。

水用		油用 / 薬液用
SWA1503	YLB1104*	SAA1103*
SWA1505	YLB1105*	SAA1105*
SWA1510	YLB1110*	SAA1110*
AWA1503	/	KKS11A
AWA1505		KKS14A
AWA1510		KKS14B
BCG1105		KKS20B
BCG1210		KKD11A
ACW1110		KKD14A
ACW4105		KKD14B
ACW4110		KKD20B

※ 印の付いたヒーターについて、そのままでは取付けられません。別途ヒーター側取付け金具 ZCR0001 をご用意ください。



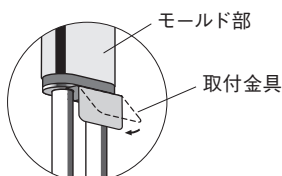
ヒーターのラインナップ追加に伴い、上記以外にも使用できる可能性があります。使用の可否については、カタログや取扱説明書にてご確認ください。

4. 使用方法

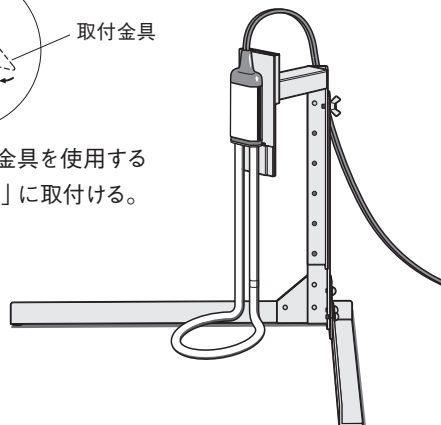
- ① 支柱部分の蝶ボルトを緩めて取りはずし、支柱の高さを調節してから蝶ボルトを締め直す。
- ② 引掛け部に付いている蝶ボルトを緩め、適用ヒーターに付いている取付け金具をスタンド側の引掛け金具に取付ける。
- ③ 取付け箇所の蝶ボルトを締めて、ヒーターを安定させる。

ヒーター取付例

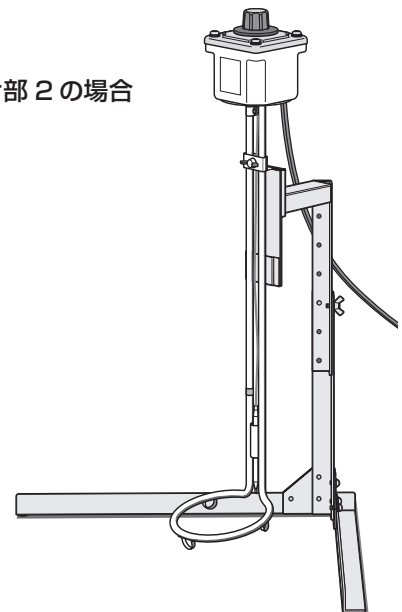
引掛け部 1 の場合



モールド部の取付け金具を使用する場合は、「引掛け部 1」に取付ける。



引掛け部 2 の場合



5. 使用上のご注意



- 本製品は(株)八光電機で取扱う小型投込みヒーター専用のスタンドです。前記以外のヒーターや、別の用途には使用しないでください。

アフターサービス

●ご不明の点がございましたら

ご使用にあたってご不明な点や、使用中にお気づきの点がございましたら、お買い求めの販売店またはお近くの(株)八光電機 支店・営業所・販売会社までご連絡ください。

株式会社 八光電機 支店・営業所・販売会社一覧

○株式会社八光電機 営業本部

本部・東京支店	〒153-0051 東京都目黒区上目黒 1-7-9	TEL(03)3464-8500 FAX(03)3464-8539
仙台支店	〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡 3-10-7 サンライン第66ビル1階	TEL(022)257-8501 FAX(022)257-8505
宇都宮支店	〒320-0065 宇都宮市駒生町 1359-42	TEL(028)652-8500 FAX(028)652-5155
大宮支店	〒331-0804 さいたま市北区土呂町 2-10-15 深澤ビル1階	TEL(048)667-8500 FAX(048)667-0008
大阪支店	〒553-0003 大阪市福島区福島 8-16-20 MSビル	TEL(06)6453-9101 FAX(06)6453-5650
福岡支店	〒812-0016 福岡市博多区博多駅南 1-7-28 アバンダント94 1階	TEL(092)411-4045 FAX(092)409-1662
札幌営業所	〒060-0042 札幌市中央区大通西 13-4-104 北晴大通ビル 402	TEL(011)252-7607 FAX(011)252-7639
京都営業所	〒601-8313 京都市南区吉祥院中島町 2-2 新栄ビル 3階	TEL(075)682-8501 FAX(075)682-8504

○岡山八光商事株式会社

本社	〒700-0926 岡山市北区西古松西町 5-6 岡山新都市ビル404	TEL(086)243-3985 FAX(086)243-8514
松山営業所	〒790-0003 松山市三番町 7-13-13 ミツネビル	TEL(089)935-8517 FAX(089)935-8507

○長野八光商事株式会社

本社	〒389-0804 長野県千曲市大字戸倉 1693	TEL(026)276-3083 FAX(026)276-5163
金沢営業所	〒920-0024 金沢市西念 3-2-1 金沢篠田ビル	TEL(076)225-8560 FAX(076)225-8573

○名古屋八光商事株式会社

本社	〒464-0858 名古屋市千種区千種 1-15-1 ルミナスセンタービル2階	TEL(052)732-8502 FAX(052)732-8505
静岡営業所	〒422-8064 静岡市駿河区新川 2-1-40	TEL(054)282-4185 FAX(054)282-1500

○八光電熱器件(上海)有限公司 www.hakko-china.com

上海総公司	201600 上海市松江区俞塘路512号3幢2楼(天威工業城)	TEL(86)21-57743121 FAX(86)21-57741700
広州分公司	510620 広東省広州市天河区体育東路122号 羊城国際商貿中心 西棟25階 A01室	TEL(86)20-28818681

○HAKKO (THAILAND) CO., LTD. heater.hakkothailand.com

9/41 Moo 5, Paholyotin Road, Klong 1, Klong Luang, Patumthani, 12120, Thailand	TEL(66)2-902-2512 FAX(66)2-516-2155
--	-------------------------------------

○株式会社 八光電機 生産本部

本社工場	〒389-0806 長野県千曲市大字磯部 1486
ヤシロ工場	〒387-0007 長野県千曲市大字屋代 1221-1