

ABILINX 1002 x17 台収容シャーシ CH17-AC ABILINX 1002 x8 台収容シャーシ CH08-AC 取扱説明書



HYTEC INTER Co., Ltd. 第 1.1 版

ご注意

- ▶ 本書の中に含まれる情報は、幣社(ハイテクインター株式会社)の所有するものであり、幣社の同意なしに、全体または一部を複写または転載することは禁止されています。
- ▶ 本書の内容については、将来予告なしに変更することがあります。
- ▶ 本書の内容については万全を期して作成いたしましたが、万一、ご不審な点や誤り、記載漏れなどのお気づきの点がありましたらご連絡ください。

電波障害自主規制について

この装置は、クラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。 VCCI-A

改版履歴

第 1 版 2021年01月18日 新規作成

第 1.1 版 2021年07月12日 改版 製品仕様の製品重量を修正、型番を追記

ご使用上の注意事項

- ▶ 本製品及び付属品をご使用の際は、取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。
- ▶ 本製品及び付属品を分解したり改造したりすることは絶対に行わないでください。
- ▶ 本製品及び付属品を直射日光の当たる場所や、温度の高い場所で使用しないでください。
 本体内部の温度が上がり、故障や火災の原因になることがあります。
- ▶ 本製品及び付属品を暖房器具などのそばに置かないでください。ケーブルの被覆が溶けて 感電や故障、火災の原因になることがあります。
- ▶ 本製品及び付属品をほこりや湿気の多い場所、油煙や湯気のあたる場所で使用しないでください。故障や火災の原因になることがあります。
- ▶ 本製品及び付属品を重ねて使用しないでください。故障や火災の原因になることがあります。
- ▶ 通気口をふさがないでください。本体内部に熱がこもり、火災の原因になることがあります。
- ▶ 通気口の隙間などから液体、金属などの異物を入れないでください。感電や故障の原因になることがあります。
- ▶ 本製品及び付属品の故障、誤動作、不具合、あるいは天災、停電等の外部要因によって、 通信などの機会を逸したために生じた損害等の純粋経済損害につきましては、幣社は一切 その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ▶ 本製品及び付属品は、改良のため予告なしに仕様が変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。

目次

1	製	品概要	5
2		包物一覧	
3	製	品外観	6
		寸法図面	
	3.2.	前面	8
		背面スロットカバー	
	3.5.	ABiLINX 1002 の取り付け方	14
4	製	品仕様	16
5	困	ったときには	18
6	刬	品保証	19

1 製品概要

CH17-AC と CH08-AC は弊社取扱の ABiLINX 1002*を最大 17 台または、8 台取付可能な収納 ラックになります(ABiLINX 1002i では使用不可)。

CH17-AC は付属の金具を使用することで、19 インチラックに取り付けることが可能です。

CH08-AC は通常 10 インチサイズになっており、19 インチラックに取り付ける場合は、別途オプション金具が必要になります。

※旧モデルの ABiLINX 1001 も取付可能

2 梱包物一覧

ご使用いただく前に本体と付属品を確認してください。万一、不足の品がありましたら、お手数ですがお買い上げの販売店までご連絡ください。

<CH17-AC>

名 称	数 量
本体	1 台
AC ケーブル	1 本
スロットカバー	17 個
ラックマウント用金具	2 個
金具取付用ネジ	12 本
ラック取付用ネジ	4 本

<CH08-AC>

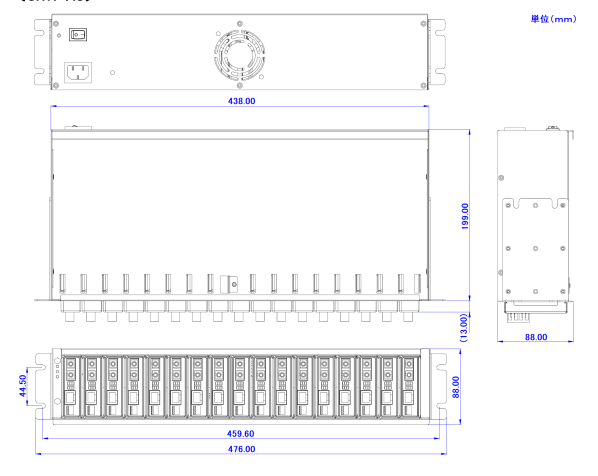
名 称	数 量
本体	1 台
AC ケーブル	1 本
スロットカバー	8 個
ラック取付用ネジ	4 本

※CH08-AC の 19 インチラック用の取付金具はオプション品になります。

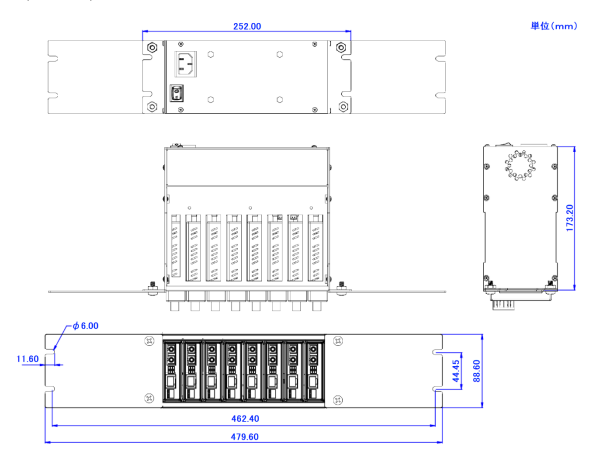
3 製品外観

3.1. 寸法図面

<CH17-AC>



<CH08-AC>



3.2. 前面

<CH17-AC>



機器挿入時



LED 表示

LED 表示	状態	表示内容
PWR1	点灯シャーシに電源が供給されています。消灯シャーシにが供給されていません。	
PWRI		
PWR2	点灯しません。	
FAN	点灯	FAN が正常に動作しています。
FAN	消灯	FAN が動作していません。

<CH08-AC>

LED は搭載されていません。



機器挿入時



3.3. 背面

本体背面には、電源の入力端子があります。

<CH17-AC>



<CH08-AC>



3.4. スロットカバー <カバー形状>

前面



側面

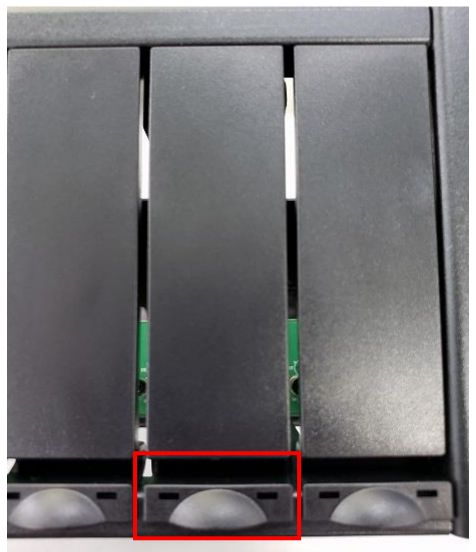


背面



本体にカバー上部と底部にある爪を引っ掛けた状態で取り付けられています。

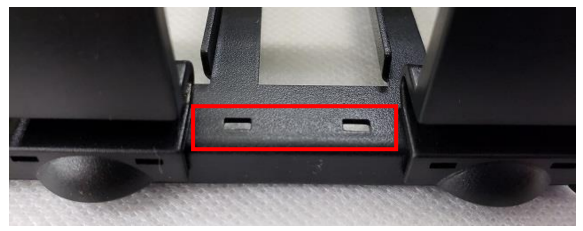
<スロットカバー取り外し方>



カバーの赤枠部分を上に押し上げながら、手前に引くと取り外すことができます。

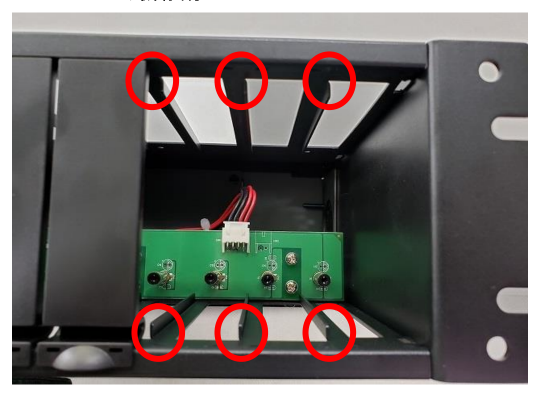
<本体カバー取り付けロ>





本体のカバー取り付け口にはカバーについている爪を引っ掛けるための穴が開いています。

3.5. ABiLINX 1002 の取り付け方



上図の赤枠の様に各ポートに挿入用のガイドが取り付けられています。



上図の向きで機器を挿入します。



正しく挿入するとおおよそ 1cm 程度飛び出します。



上図の様に機器側面の穴が飛び出していると、挿入が不完全なので、奥まで差し込みます。

4 製品仕様

<CH17-AC>

製品名	ABiLINX 1002 x17 台収納シャーシ CH17-AC
型番	CH17-AC
スロット数	17 スロット
寸法	(W)476 x (H)88 x (D)199mm (突起部含まず)
取付ラック	19 インチ、2U
本体重量	2.42kg
電源	AC100~240V
最大消費電力	60W
動作温度	0~+50°C
動作湿度	10~90%RH (結露なきこと)
保存温度	-10 ~ +70°C
保存湿度	10~90%RH (結露なきこと)
規格・認定	FCC part 15 Class A、CE Marking、RoHS 10 物質、
がTET Taio 人と	VCCI Class A
MTBF	65,000hrs
製品保証期間	1 年間
	AC ケーブル x1
	スロットカバー x17
付属品	ラックマウント用金具 x2
	金具取付用ネジ x12
	ラック取付用ネジ x4

<CH08-AC>

0.100 7.07		
製品名	ABiLINX 1002 x8 台収納シャーシ CH08-AC	
型番	CH08-AC	
スロット数	8 スロット	
寸法	(W)252 x (H)88.6 x (D)173.2mm(突起部含まず)	
取付ラック	10 インチ(または 19 インチの半分)、2U	
本体重量	1.47kg	
電源	AC100~240V	
最大消費電力	45W	
動作温度	0~+50°C	
動作湿度	10~90%RH (結露なきこと)	
保存温度	-10~+70°C	
保存湿度	10~90%RH (結露なきこと)	
規格•認定	FCC part 15 Class A、CE Marking、RoHS 10 物質、	
况怕"能处	VCCI Class A	
MTBF	65,000hrs	
製品保証期間	1 年間	
	AC ケーブル x1	
付属品	スロットカバー x8	
	ラック取付用ネジ x4	

5 困ったときには

モデムの電源が入らない

本体背面部の電源スイッチが OFF ときは、本製品に電源が供給されていません。以下の点を確認してください。

- AC ケーブル(付属品)は、本製品に正しく接続されているか
- AC プラグは、電源コンセントに正しく接続されているか
- 電源コンセントには、電源が供給されているか
- 適切な電圧が供給されているか
- モデム本体に DC プラグが正しく接続されているか

DSL リンクが確立しない

本体前面部 LINK LED が遅く点滅しているときは、DSL リンクが確立されていません。以下の点を確認してください。

- 対向機器の電源は、オンになっているか
- 各コネクタとケーブルが正しく接続されているか
- 接続する二つの機器が、OT(親機)/RT(子機)の関係になっているか

Ethernet リンクが確立しない

本体前面部 Ethernet LED が消灯しているときは、Ethernet 接続が確立されていません。以下の点を確認してください。

- 接続先の機器の電源は、オンになっているか
- 各コネクタとケーブルが正しく接続されているか

6 製品保証

- ◆ 故障かなと思われた場合には、弊社カスタマサポートまでご連絡ください。
 - 1) 修理を依頼される前に今一度、この取扱説明書をご確認ください。
 - 2) 本製品の保証期間内の自然故障につきましては無償修理させて頂きます。
 - 3) 故障の内容により、修理ではなく同等品との交換にさせて頂く事があります。
 - 4) 弊社への送料はお客様の負担とさせて頂きますのでご了承ください。

初期不良保証期間:納品日より 3ヶ月(交換機器発送による対応) 製品保証期間:ご購入日より1年間(お預かりによる修理対応)

- ◆ 保証期間内であっても、以下の場合は有償修理とさせて頂きます。 (修理できない場合もあります)
 - 1) 使用上の誤り、お客様による修理や改造による故障、損傷
 - 2) 自然災害、公害、異常電圧その他外部に起因する故障、損傷
 - 3) 本製品に水漏れ・結露などによる腐食が発見された場合
- ◆ 保証期間を過ぎますと有償修理となりますのでご注意ください。
- ◆ 一部の機器は、設定を本体内に記録する機能を有しております。これらの機器は修理時に 設定を初期化しますので、お客様が行った設定内容は失われます。恐れ入りますが、修理を ご依頼頂く前に、設定内容をお客様にてお控えください。
- ◆ 本製品に起因する損害や機会の損失については補償致しません。
- ◆ 修理期間中における代替品の貸し出しは、基本的に行っておりません。別途、有償サポート 契約にて対応させて頂いております。有償サポートにつきましてはお買い上げの販売店にご 相談ください。
- ◆ 本製品の保証は日本国内での使用においてのみ有効です。

製品に関するご質問・お問い合わせ先

ハイテクインター株式会社 カスタマサポート

TEL 0570-060030

MAIL <u>support@hytec.co.jp</u> 受付時間 平日 9:00~17:00

Copyright © 2021 HYTEC INTER Co., Ltd.