

LC2Hシリーズ取扱方法

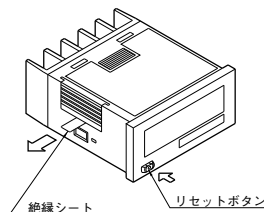
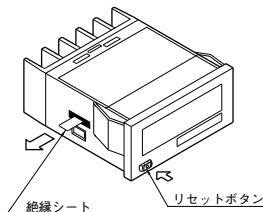
取扱方法および使用上のご注意

■ 絶縁シートについて

パネル取付タイプをご使用になる前には商品本体側面の絶縁シートを矢印方向に取り除いてください。商品本体を未使用のまま長期保管する場合は考慮し、出荷時に絶縁シートを入れてあります。絶縁シートを取り除き、前面のリセットボタンを押してください。

●LC2Hトータル電子カウンタ（ワンタッチ取付方式）

●LC2Hトータル電子カウンタ（取付枠取付方式）



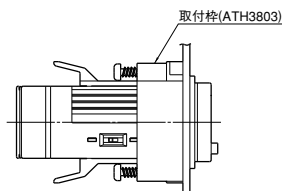
■ 防水構造について

●LC2Hトータル電子カウンタ（取付枠取付方式）

パネル取付タイプ（取付枠取付方式）の操作部は水が浸入しない構造となっていますが、本体とパネルカットの隙間から水が浸入しないようにゴムパッキンを付属しています。このゴムパッキンが十分押圧されていないとパネル内部に水が浸入する可能性があります。

取付枠（ATH3803）の取付補強ネジを必ず締め付けてご使用ください。

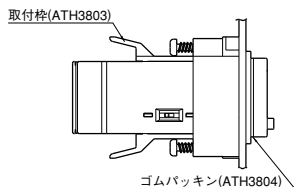
ご注意）ワンタッチ取付方式は防水タイプではありません。



●LC2Hプリセットカウンタ

1) 本商品をパネルに取り付けた場合盤面防水とはなりません。盤面防水としてご使用になる場合は、下記内容にて取り付けてください。

防水タイプ（IP66：パネル表面のみ）としてご使用の場合、カウンタ本体を取付枠（ATH3803：別売り）とゴムパッキン（ATH3804：別売り）にて盤面に取り付け、取付補強ネジを必ず締め付けてご使用ください。



取付枠とゴムパッキンにて取り付ける場合、あらかじめ装着しておりますOリングは取り外してください。

2) パネル取付順序

- | | | |
|------------------|--------------------|------------------|
| (1) Oリングを取り外す | (2) ゴムパッキンをはめる。 | (3) 本体をパネルに挿入する。 |
| (4) 取付枠を後部より入れる。 | (5) 取付ネジで固定する（2ヶ所） | |

■ 下記の環境では使用しないでください。

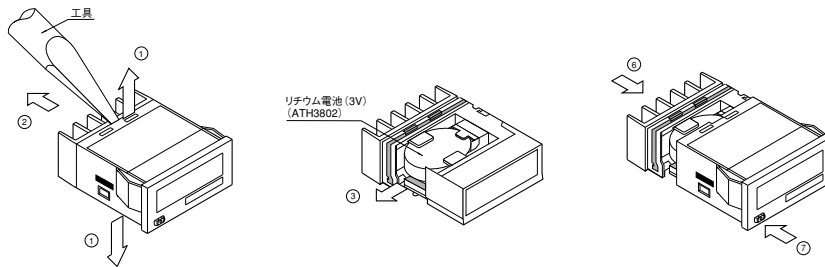
- 1) 温度変化の激しい場所。
- 2) 湿度が高く結露が生じるおそれのある場所。（結露すると表示が消え、表示異常となる場合があります）

■ 使用条件について

- 1) 引火性ガス、腐食性ガスの発生するところや、塵埃の多いところ、油のかかるところ、振動、衝撃の激しいところでのご使用は避けてください。
- 2) 本体カバーはポリカーボネート樹脂製ですから、メチルアルコール、ベンジン、シンナーなどの有機溶剤や、アンモニア、苛性ソーダなど、強アルカリ性物質の付着やそれらの雰囲気でのご使用は避けてください。

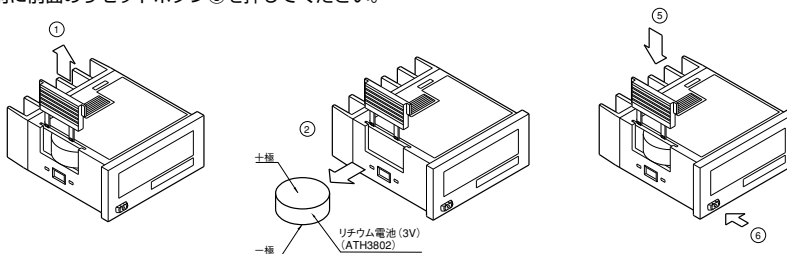
■ 電池交換時のご注意 (LC2Hトータル電子カウンタ)

- 1) 電池交換時は配線を外してください。高電圧が印加された箇所に触れると感電するおそれがあります。
- 2) 電池交換時は身体に静電気が帯電していない状態で行ってください。
- 3) 電池交換手順
 - ① LC2Hトータル電子カウンタ (ワンタッチ取付方式)
 1. 工具を用いてケースの「上下」フックを外してください。
 2. ケースから本体を引き出してください。
 3. 電池を本体側面より外してください。この時、表示部や部品に触れないでください。
 4. 電池を挿入する前に、電池の表面をきれいに拭いてください。
 5. 電池のプラス、マイナスを正しく入れてください。
 6. 電池交換後、本体をケースに戻します。このケースのフックが正しくかかっていることを確認してください。
 7. 使用前に前面のリセットボタンを押してください。(表示は全てリセットされます)



② LC2Hトータル電子カウンタ (取付枠取付方式)

1. ケースより電池フタ①を外してください。
2. 電池②をケース側面より外してください。このとき本体側面 (電池側) を下にして軽く振ると電池が外れます。
3. 電池を挿入する前に、電池の表面をきれいに拭いてください。
4. 電池のプラス、マイナスを正しく入れてください。
5. 電池交換後、電池フタ⑤をケースに戻します。このとき電池フタのフックが正しくかかっていることを確認してください。
6. 使用前に前面のリセットボタン⑥を押してください。



■ 端子結線について

端子ネジの締め付けトルクは、0.8N・m以下としてください。

安全に関するご注意

●ご使用の前に「取扱・施工説明書」および「マニュアル」をよくお読みいただき、正しくお使いください。

ご購入の前に

- このカタログに記載の製品の標準価格には、消費税、配送、設置調整費、使用済み製品の引き取り費用などは含まれていません。
- 製品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
- 本製品のうち戦略物資(または役務)に該当するものは、輸出に際し、外為法に基づく輸出(または役務取引)許可が必要です。詳細は弊社までご相談ください。
- このカタログに掲載の製品の詳細については、販売店・専門工事店または弊社にご相談ください。
- 本製品は、工業環境に使用する目的で開発/製造された製品です。
- (免責事項)本カタログに掲載された使用用途例はすべて単なる例示でしかありません。本カタログに掲載された弊社製品を購入されたことにより、ここに掲載された使用用途例に弊社製品を使用するライセンスが許諾されたことにはなりません。弊社としましては、このような使用用途例について、特許権等の知的財産権を保有していることを保証するものではなく、また、このような使用用途例が第三者の特許権等の知的財産権を侵害しないことを保証するものでもありません。

●在庫・納期・価格など、販売に関するお問い合わせは

パナソニック インダストリアル マーケティング&セールス株式会社

本社 ☎03-5404-5187
仙台オフィス ☎022-371-0766
茨城オフィス ☎029-243-8868
宇都宮オフィス ☎028-650-1513
高崎オフィス ☎027-363-2033

さいたまオフィス ☎048-643-4735
八王子オフィス ☎042-656-8421
横浜オフィス ☎045-450-7750
松本オフィス ☎0263-28-0790

名古屋オフィス ☎052-951-3073
静岡オフィス ☎054-275-1130
浜松オフィス ☎053-457-7155
豊田オフィス ☎0566-62-6861
北陸オフィス ☎076-222-9546


大阪オフィス ☎06-6908-3817
京都オフィス ☎075-681-0237
姫路オフィス ☎079-224-0971
岡山オフィス ☎086-245-3701
広島オフィス ☎082-247-9084

高松オフィス ☎087-841-4473
松山オフィス ☎089-934-1977
福岡オフィス ☎092-481-5470

Panasonic
INDUSTRY

●技術に関するお問い合わせは

FAデバイス技術相談窓口

 0120-394-205

※受付時間/9:00～17:00(12:00～13:00、弊社休業日を除く)

Webサイト industrial.panasonic.com/ac/

パナソニック インダストリー株式会社

産業デバイス事業部

〒574-0044 大阪府大東市諸福7丁目1番1号