






**ApresiaLightMC シリーズ 安全上のご注意事項**








この度は ApresiaLightMC シリーズをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。本書は、ApresiaLightMC シリーズをご使用いただく上で必ず守っていただきたい事項について記載しております。ご使用前に必ず本書を読んでいただき、十分理解してからご使用ください。

- 本書に表示されている注意事項は必ず守ってください。  
これを怠ると、人身上の傷害や機器または装置の破損を引き起こす恐れがあります。
- 本装置や本書に記載されている内容について何か問題がある場合は、お買い求めの販売店もしくは、販売元にご連絡ください。
- 本装置や本書に表示されている注意事項は、十分に検討されたものでありますが、それでも、予測を越えた事態が起こることが考えられます。操作や作業にあたっては、単に指示に従うだけでなく常に自分自身でも注意するようにしてください。
- 安全に関する注意事項は、下に示す見出しによって示されます。





 <b>警告</b>	死亡または重大な傷害を引き起こすかもしれない潜在的な危険の存在を示すのに用いられます。
 <b>注意</b>	軽度の傷害、あるいは装置の重大な損傷を引き起こす恐れのある潜在的な危険の存在を示すのに用いられます。

** 警告**

-  **重要なシステムへ適用しないこと**  
本製品は、医療機器や兵器システムの制御、緊急通報など生命・身体などに対する重大で危険性を伴う用途に使用されるよう設計・製造されたものではありません。そのような用途には使用しないで下さい。
-  **異常発生時は使わないこと**  
万一、煙が出ている、異臭がする、異音がするなどの異常状態の場合、直ちに装置への電源供給を停止してください。感電や火災の恐れがあります。修理はお買い求めの販売店もしくは販売元に依頼してください。
-  **ネジ穴や貫通穴を本来の用途以外に使わないこと**  
本製品のネジ穴や貫通穴は、本製品の付属品や別売品専用に設計されています。感電や火災の原因の恐れがありますので、本製品のネジ穴や貫通穴は本来の用途以外に使用しないでください。

-  **分解禁止**  
本装置を分解・改造しないでください。また、異常発生時、お客様自身で修理することも絶対にお止めください。感電や火災、装置の故障の恐れがあります。
-  **雷発生時に装置に触らないこと**  
雷発生時は装置やケーブル類に触らないでください。感電の恐れがあります。
-  **接続コードに傷をつけないこと**  
接続コードを傷つけたり、加工したり、引っ張ったりしないでください。感電や火災の恐れがあります。
-  **ぬれ手禁止**  
ぬれた手で電源プラグ、接続端子に触れないでください。感電の恐れがあります。
-  **水ぬれ禁止**  
本装置を水にぬらさないでください。また、花びんやコップなど、水や薬品類の入った容器を装置の上に置かないでください。感電や火災、故障の恐れがあります。万一、水などが本装置にかかった場合には、直ちに電源プラグをコンセントから抜いてお買い求めの販売店もしくは販売元にご連絡ください。
-  **指定外の電源電圧での使用禁止**  
指定の電源電圧以外では絶対に使用しないでください。感電や火災、装置の故障の恐れがあります。
-  **ACアダプタの端子に触らないこと**  
ACアダプタをコンセントに差すと通電しますので、DCプラグには絶対に触れないでください。感電の恐れがあります。DCプラグを先に本体に差し込んでからACアダプタをコンセントに差ししてください。

** 注意**

-  **電源コードを正しく接続すること**  
電源コードを差し込むとき、抜くときは必ずプラグを持って行ってください。接触不良などで感電や火災の原因となることがあります。
-  **専用のACアダプタ、電源コードを使用すること**  
本製品に同梱または弊社指定のACアダプタ及び電源コードを使用してください。また、本製品に同梱されているACアダプタ及び電源コードは本製品以外で使用することはできません。
-  **プラグの掃除をすること**  
電源コードを接続する際にはプラグ部分にほこりが付着していないことを事前に確認してください。ほこりの付着による感電や火災の原因となることがあります。
-  **異物を入れないこと**  
本装置の通風孔やコネクタ部分にピンなどの金属類や燃えやすいものなどを差し込んだり、落としたりしないでください。感電や火災の恐れがあります。万一、本装置に異物が入った場合には直ちに電源プラグをコンセントから抜いてお買い求めの販売店もしくは販売元へご連絡ください。

## ⚠ 注意



### コードのプラグはしっかり差し込むこと

各コードは指定されたものを使用し、プラグは根元までしっかりと差し込んでください。差し込み不足の場合、感電や火災の恐れがあります。



### 電源コードの上に物を載せないこと

電源コードの上に物を載せないでください。コード破損による感電や火災の原因になることがあります。



### 電源コードが傷んだときはコンセントから抜くこと

電源コードが傷んだときは、すぐに電源プラグをコンセントから抜いて使用を中止してください。感電や火災の原因となることがあります。修理の際はお買い求めの販売店もしくは販売元に依頼してください。



### 不安定な設置をしないこと

本装置を不安定な状態で設置しないでください。また、不安定な場所への設置はしないでください。本装置の転倒や落下によるケガや機器の故障の恐れがあります。



### 装置の上に乗ったり物を載せたりしないこと

本装置の上に乗ったり、装置の上に物を載せたりしないでください。転倒や落下によるケガや機器の故障の原因になることがあります。



### 破損したときはコンセントから抜くこと

万一、本製品を落としたり、破損させた場合、電源プラグをコンセントから抜いて、お買い求めの販売店もしくは販売元にご連絡ください。そのまま使用すると、火災、感電、故障の原因となります。



### 移動時はコードを抜くこと

本製品を移動させる場合は、必ず電源コードをコンセントから抜き、全ての接続コードを外した状態で行ってください。電源コードや各種ケーブルに引っ掛かってつまずいたり物が落下するなどしてケガの原因となります。



### 環境の悪いところに置かないこと

下記のような場所では使用、保管しないでください。装置の故障の原因となることがあります。

- ・湿気やほこりの多い場所
- ・油煙、腐食性ガスの発生する場所
- ・振動が連続する場所
- ・直射日光が当たる場所
- ・ストーブのような熱器具の近くなど、高温になる場所
- ・電氣的ノイズの発生する機器の近く

## 譲渡について

本製品を譲渡する際は、本製品の取扱説明書も添付して譲渡してください。

## 輸出に関するご注意事項

本製品を日本国外に持ち出す際には、日本国政府の輸出許可申請など、必要な手続きをお取りください。本製品は、日本国内仕様であり外国の規格などには準拠していません。本製品を日本国外で使用した場合、当社は一切責任を負いません。また、当社は本製品に関して海外での保守サービス及び技術サポートは行っておりません。

This product is a controlled product regulated under the Japanese Foreign Exchange and Foreign Trade Law. When you plan to export or take this product out of Japan, please obtain a permission, as required by the Law and related regulations, from the Japanese Government. This product is designed for use only in Japan and cannot be used in any other country.

## マニュアルの構成

ApresiaLightMC シリーズのマニュアル構成を表 1 に示します。ご使用前に必ずご確認ください。

表 1 ApresiaLightMC シリーズ マニュアル一覧

名称	概要	備考
ハードウェアマニュアル	ハードウェア構成に関する説明。装置仕様概要、設置及び接続方法、ご使用にあたっての注意事項を記載。	
コマンドリファレンス	CLI のコマンドに関する説明	
SW マニュアル	WEB-based GUI の設定に関する説明	
ログ・トラップ対応一覧	ログとトラップの内容に関する説明	
MIB 項目の実装仕様	MIB 項目に関する実装仕様の説明	
MIB 定義ファイル	MIB 定義ファイル	

## マニュアルの入手方法

ApresiaLightMC シリーズの各マニュアルは弊社の apresia.jp サイトにてご提供しております。下記 URL からダウンロード頂けますようお願いいたします。

URL: <https://www.apresia.jp/products/transmission/>

## 管理ソフトウェアの入手方法

ApresiaLightMC シリーズの運用管理をサポートする管理ソフトウェアを一部無償にてご提供しております。下記 URL からダウンロード頂けますようお願いいたします。

URL: [https://www.apresia.jp/products/soft/anrc\\_download/](https://www.apresia.jp/products/soft/anrc_download/)