

## ネットワークマルチコントローラ NMC-16

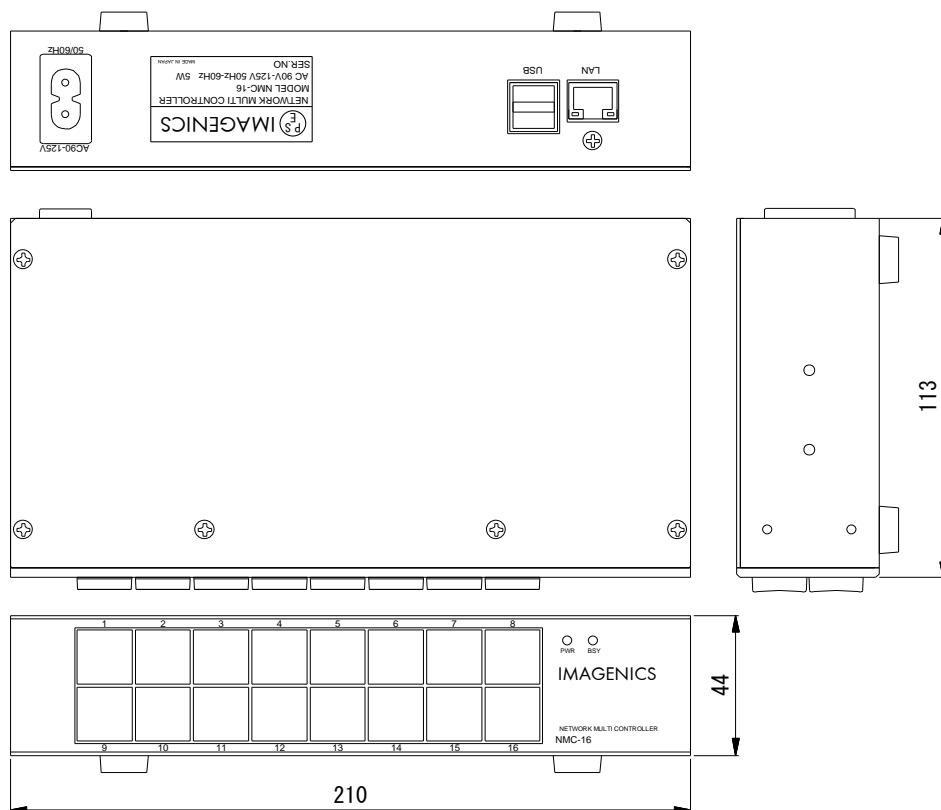
NMC-16は、ネットワークマルチコントローラユニットです。ネットワーク経由で接続可能な制御対象機器のリモート制御が可能です。別売りのNCBシリーズをネットワーク経由で接続することにより、フレキシブルなシステムを構成することが可能です。一つのキーに複数のコマンド、制御対象機器を割り振ることが可能です。キートップは取り外し式なので、スイッチへの印字が可能です。また、設定を行うことにより指定した時間間隔で、スイッチを自動的に動作させることも可能です。

### <概略仕様>

対応ネットワークプロトコル	: SOCKET, SNMPv1, PjLink
キーの数	: フロントパネル 16個
1キーに割り振れる最大コマンド数	: 50コマンド
コネクタ	: RJ-45(10Base-T / 100Base-TX), USB-HOST(メンテナンス用)
動作温湿度範囲	: 0 °C ~ 40 °C 20 % RH ~ 90 % RH (ただし結露なき事)
保存温湿度環境	: -20 °C ~ 70 °C 20 % RH ~ 90 % RH (ただし結露なき事)
電源	: AC 90 V ~ AC 125 V 50 Hz・60 Hz
消費電力	: 約 5 W
質量	: 約 1.1 kg
外形寸法	: 幅 210 mm × 高さ 44 mm × 奥行 113 mm (突起物を除く)
付属品	: 国内専用電源ケーブル 1 本(2P-2S)

※EIA19型ラックにマウントするには別売のMK-100が必要です。

### <外観図>



仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますのであらかじめご了承下さい。