

■ 概要

電圧変動や停電の発生する不安定な電源を安定した電力に変換し、コンピューター等の機器に供給する装置です。

■ 仕様

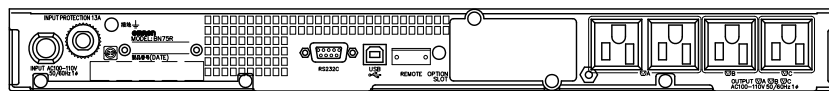
運 転 方 式	ラインインタラクティブ
内 部 消 費 電 力	無負荷時：15 W，定格負荷時：最大100 W
交 相 数	単相2線式（アース付）
入 力 定 格 電 圧	AC100 V
入 力 周 波 数	50/60 Hz±4 Hz
入 力 最 大 電 流	12 A
バ ッ タ リ ー 形 式	シール鉛バッテリー （期待寿命5年，周囲温度+25℃）
停 電 補 償 時 間	4分間（680 W時，初期特性，周囲温度+25℃）
充 電 時 間	4時間（90%充電）
交 相 数 ・ 線 数	単相2線式（アース付）
電 圧	AC100 V±6%*
周 波 数	50/60 Hz±0.1 Hz*
出 力 容 量	750 VA/680 W
定 格 電 流	7.5 A
出 力 個 数	4個（出力コンセント制御：3系統）
電 圧 波 形	正弦波
バ ッ ク ア ッ プ 切 換 時 間	10 ms以内
力 過 負 荷 保 護	115% 30秒，135% 即時出力停止*
使 用 温 度 範 囲	0℃～+40℃
使 用 湿 度 範 囲	25%～85% RH（ただし結露のないこと）
外 部 イン タ ー フ ェ ー ス	RS-232C×1，USB×1
騒 音	38 dB以下
冷 却 方 式	強制空冷
寸 法	438（W）×43（H）×512（D）mm（ラックマウント金具，突起部を除く）
質 量	約14 kg
付 属 品	RS-232Cケーブル（D-subコネクター，9ピン，2.2 m， ストレート結線）…1，USBケーブル（2.2 m）…1，ラックマウント金具…2， ゴム足…4，CD（取説（PDF））…1，ラック取付用サポートアングル…一式， 3P-2P変換プラグ…1，リモートON/OFF専用コネクター…1
別 売 品	UPS用棚パネル

*バックアップ運転時
（ご注意）

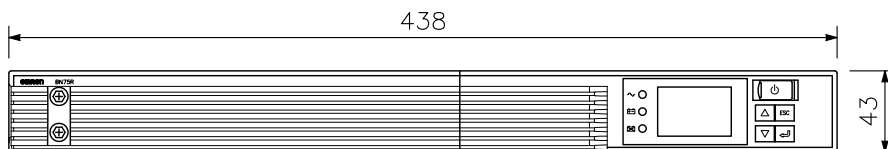
- ・本機を自家発電装置等の電源周波数が大きく変動する機器と組み合わせて使用する場合は、必ず事前に動作確認を行ってからご使用ください。
- ・E1A規格に適合するサーバーラックに取り付けることができます（1サイズ）。
- ・UPS用棚パネル（別売）を使用すると、弊社製キャビネットラックCR-413-6に棚置きすることができます。（2サイズ）。

■ 外 観 図

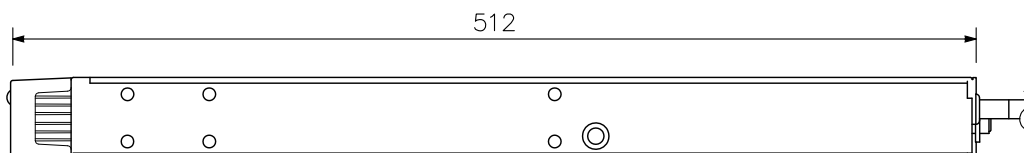
背面図



正面図



側面図



単位：mm 縮尺：1/4

*この商品は幹旋商品（オムロンソーシアルソリューションズ（株）製）です。