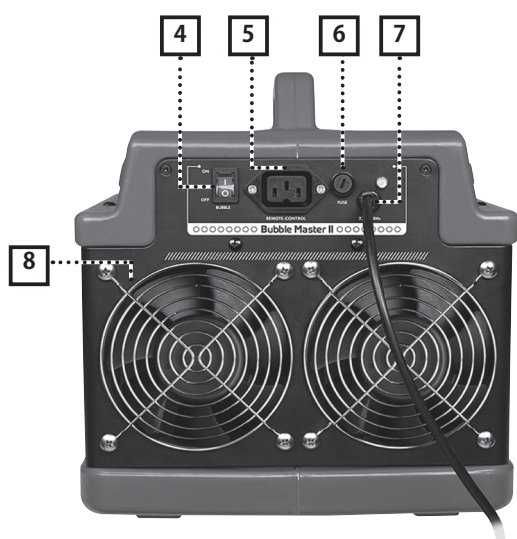


NOVA CORP

BB-200L



▶ 製品の特徴

この度は、Nova Corp 社製照明機器 "BB-200L" をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。

本製品の性能を十分に発揮させ、未永くお使い頂くために、ご使用になる前にこの取扱説明書を必ずお読み頂き、大切に保管して下さい。

ノバコープ「BB-200L」は4つのバブルホイールを備えたバブルマシンです。ワンピースで成型されたプラスチックケースの底面は完全にシールされており、機器の動作中に液が漏れることを防ぎます。気泡が出る大口径の噴出口から液を注ぎ込むため、液の入れ替えも容易に行なえます。有線コントローラー LC-3S により離れた場所からのオペレートも可能です。BB200L は手持ちのハンドルが備わっており運搬も容易です。お祝いパーティーやダンスパーティーなどに最適な1台です。

▶ 各部の名称

- 1 ハンドル
- 2 バブルスイッチ
- 3 バブル液を入れる上限
- 4 電源スイッチ
- 5 電源入力
- 6 フューズホルダ
- 7 電源ケーブル
- 8 ファン

安全上のご注意

ご使用の前に、かならずよくお読みください。

ここに記載の注意事項は、製品を安全に正しくご使用いただくためのもので、お客様や他の方々への危害や財産への損害を未然にふせぐためのものです。かならず遵守してください。

この取扱説明書は、使用者がいつでも見ることが出来る場所に保管してください。



警告

「死亡する可能性または重傷を負う可能性が想定される」内容について記載しています。

電源 / 電源ケーブル



電源は必ず交流 100V を使用する。
発電機やステップアップトランスなどは不安定なものがあります。火災や感電のおそれがありますので、使用には充分にご注意ください。



異なる電圧機器を混在しない。
電圧・仕様の異なる機器を混在しないでください。



付属の電源ケーブルは、本機専用です。
付属以外の電源ケーブルは、故障・火災・発熱などの原因となります。
また日本国外で使用する場合は、お買い上げの販売店または発売元にご相談ください。



電源ケーブルをストーブなどの熱器具に近づけたり、無理に曲げたり傷つけたりしない。ケーブルの上に重いものを載せない。
電源ケーブルが破損し、感電や火災の原因になります。

設置



この機器を開けたり、内部部品を分解・改造したりしない。
感電や火災、けが、やけど、または故障の原因となります。
異常を感じた場合は、お買い上げの販売店または発売元にご相談ください。



この機器の冷却口をふさがないように設置する
ファンなどによる冷却をさまたげないように注意してください。また、高温を発生する場合がありますので、可燃物等からはなして設置してください。

水に注意



この機器の上に、液体のはいたものを置かない。また、浴室や雨天・霧の屋外などの湿気の多い場所で使用しない。
本機は屋内専用です。感電や火災の原因となります。



濡れた手で電源プラグを抜き差ししない。
感電のおそれがあります。

レーザー



レーザーを使用する場合は
レーザー光を直接見ない。
失明等の原因となる場合があります。

異常に気付いたら



電源ケーブルやプラグが傷んだ場合、または使用中に音が出なくなったり異臭や煙が発生した場合は、すぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜く。
感電や火災、または故障の原因となります。異常を感じた場合は、お買い上げの販売店または発売元にご相談ください。



この機器を破損した場合は、すぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜く。
感電や火災、または故障の原因となります。異常を感じた場合は、お買い上げの販売店または発売元にご相談ください。



注意

「傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される」内容について記載しています。

電源 / 電源ケーブル



長期間使用しないときや落雷のおそれがあるときは、かならずコンセントから電源プラグを抜く。
感電や火災、故障の原因になることがあります。



電源プラグを抜くときは、電源ケーブルを持たずに、かならず電源プラグを持って引き抜く。
電源ケーブルが破損して、感電や火災の原因になります。

設置



この機器を移動するときは、かならず電源ケーブルなどをすべて外した上で行う。
ケーブルを傷めたり、機器の破損や傷害の原因となります。



この機器を電源コンセントの近くに設置する。
電源プラグに容易に手の届く位置に設置し、異常を感じた場合はすぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。また、電源スイッチを切った状態でも微電流が流れています。長時間使用しない場合は、かならず電源プラグをコンセントから抜いてください。



直射日光のあたる場所、日中の車内やストーブの近くなど、極端に湿度が高くなるところ、逆に湿度が極端に低いところ、また、ほこりや振動の多い場所では使用しない。
機器が変形したり、内部の部品が故障する原因となります。



不安定な場所に置かない。
この機器が点灯して故障したり、傷害につながる場合があります。



スモークマシンなど湿気の多い場所での頻繁な使用は避ける。
反射ミラーの劣化など、故障の原因になります。

▶ セットアップ

1. 本体を水平で安定した場所に設置してください。
2. バブルリキッドを本体に注いで下さい。バブルリキッドを入れる上限を越えないように注意してください。バブルリキッドは専用バブルリキッドをご使用ください。
3. 有線コントローラーを本体背面のソケットにしっかりと接続してください。
4. 電源ケーブルをコンセントに差し込んでください

▶ 操作

本体からの操作

バブルスイッチを使用し ON にするとバブルが生成されシャボン玉を飛ばします。また OFF にすると停止します。

コントローラー操作

コントローラーはバブルマシンの電源が切れた状態で接続してください。

バブルスイッチがオフになっていることを確認し、コントローラーをユニット背面のソケットにしっかりと接続します。電源を投入してください。

ON にするとバブルが生成されシャボン玉を飛ばします。また OFF にすると停止します。

▶ トラブルシューティング

このトラブルシューティングガイドは、簡単な問題を解決するためのものです。

問題が発生した場合は、解決策が見つかるまで、以下の手順を順番に実行してください。

ユニットが正しく動作したら、以下の手順を実行しないでください。問題が解決しない場合は、資格のある技術者にサービスを依頼してください。

電源を確認してください。適切な電圧で接地された電力供給ソケットにユニットを接続してください。

バブルマシンを電源から切断する。ヒューズを同じタイプのものに交換してください。

正しく接続されているかどうかコントローラをチェックし、ワイヤレスコントローラに十分な電力がある場合はバッテリーをテストします。

▶ お手入れ

保守を行う前に、電源が切断されていること、電源コードが抜かれていることを確認してください。有資格者がメンテナンスを行う必要があります。

機械の内部および泡の吹き出しを掃除するには、背面パネルの両側にある 2 本のネジ、前面カバーに 2 本のネジ、上部カバーに 2 本のネジを緩めます。

モジュールを分解し、2 ピンのモーターワイヤーを外します。

ファンを布できれいにしてください。

プラスチックカバーを布できれいにしてください。

清掃後、point1 の指示に従ってモジュールを逆方向に戻し、モータの配線が確実に接続されていることを確認してください。

重要

バブルマシンが作動していないときは、すぐにバブル液を空にし、水でタンクを洗浄することをお勧めします。バブルマシン内のバブル液体は一定時間空気にさらされた後に粘着性になることに注意してください。次回以降のバブルブローの失敗につながります。このような状況では、バブルの液体を適切な濃度に希釈して使用してください。



BB-200L スペック

- 電源：AC100V 50/60Hz
- 消費電力：14w
- 消費量：40ml / min
- タンク容量：2L
- DMX：非対応
- 寸法： L359 x W266 x H278 mm/ハンドル含む
- 重量：3.7 kg
- 完全にシールされたタンクによる液漏れ防止
- LC-3S コントローラーによる外部オペレート
- 大口径の注ぎ口によりリキッドの供給がかんたんです

この取扱説明書は、IDE コーポレーション有限公司が制作しています。
発売元：IDE コーポレーション有限公司 〒530-0015 大阪府北区中崎西 1-1-24