

B.S.A.ジェットブラスター mini

取扱説明書

2020.12

この度は、ビーエスエージェットブラスターminiをお買い上げいただきありがとうございます。
本器を十分にご活用いただくため、ご使用前にこの取扱説明書をお読みいただき、内容をご理解の上、ご使用
いただけますようお願い申し上げます。特に赤字部分は、重要事項です。

仕様

電源	AC100V 100VA 50/60Hz
仕様空気圧	3~7Kg/cm ² 以下(5Kg/cm ² でセット)
外形寸法	W300×D390×H310mm 重量:8Kg
先端チップ	超鋼タングステンカーバイド)
操作方法	フットスイッチ式

付属品

- ハンドピース一式(ホース付)×2 ●予備ハンドピース×1本 ●排気ホース(1.5m)×1本
- エア継手×3ヶ ●蛍光ランプ×1ヶ ●手袋×1ペア

保証期間

購入日から1年

※ハンドピースノズル、覗き窓アクリル板、蛍光ランプ、手袋は消耗品となりますので、
保証対象外となります。交換パーツは販売店様へご注文下さい。

オプションパーツ

●循環用ペンシル(ノズル大・グリーンホース付)	×1ヶ	11,000円
●ガラスビーズ・アルミナ用ペンシル(ノズル大・ブルーホース付)	×1ヶ	11,000円
●1.6φ先端ノズルのみ	×1ヶ	7,000円
●覗き窓アクリル板	×1枚	3,000円
●手袋	×1双	2,000円
●フットスイッチ	×1ヶ	8,000円
●予備タンク	×1ヶ	9,800円

※蛍光ランプの交換の際は、市販の蛍光ランプをお買い求めください。

故障時の製品送付先、お問合せは

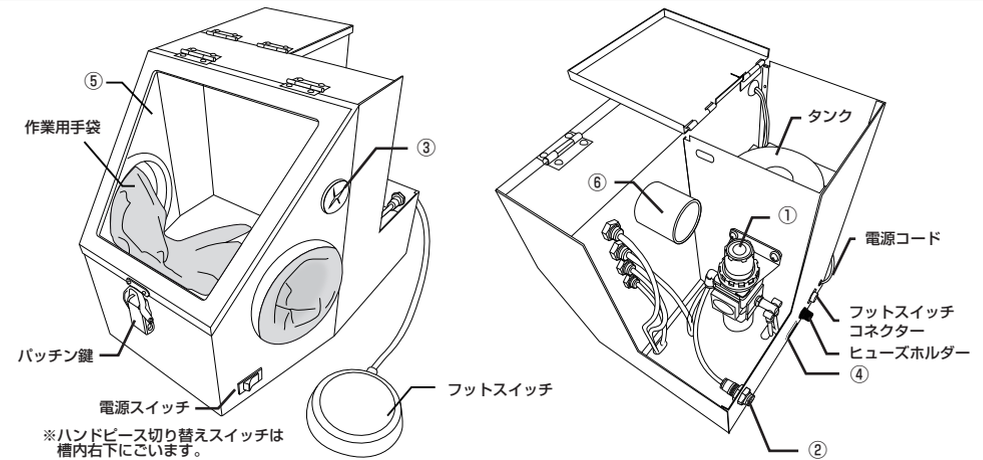
販売業者
株式会社ビーエスエーサクライ
〒468-0014
名古屋市天白区中平4丁目115番地

Tel 052-805-1181
Fax 052-805-1182

製造業者/修理品送付先
AWS(アウス)株式会社
〒179-0084
東京都練馬区氷川台4-2-1

Tel 03-3935-9221
Fax 03-3935-8118

各部名称



※ハンドピース切り替えスイッチは
槽内右下にございます。

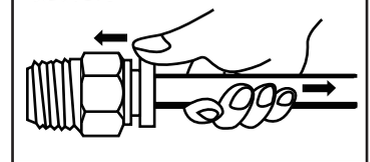
① 減圧弁	出荷時は約5kg/cm ² に設定されています 少し上に引き上げるとロックが外れ、プラス側に回すと圧力計が上昇します。 コンプレッサーの圧力以上にはなりません。(使用範囲3~7kg/cm ² 以上にしないでください) マイナス側に回すと圧力計が降下します。
② コンプレッサー エア接続コネクタ	コンプレッサーからのエアを接続します。 約3Kg/cm ² 以上の空気圧を加えて下さい。(使用範囲3~7kg/cm ²)
③ エア抜き	ブラスター作業室内のエア抜キブッシュ
④ コンセント	ジェットクリーナー等の技工用バキューム又は掃除機用コンセント
⑤ 覗き窓	透明アクリル板3mm(出荷時には、内側に傷、曇り防止保護フィルムが貼ってあります)
⑥ 排気ホース 接続口	ジェットクリーナーとセットでお使い頂きますとブラスター作業室内の粉塵を吸引し、 視界を良くします。 作業室内に溜まった研磨材は3ヶ月に一度は全て廃棄し、新しい研磨材と交換して下さい。



●ハンドピースホース・タンクホースの脱着方法

ホースの取外しは、図のようにプッシュ
リングを指で矢印の方向へ押しながら、
片手でホースを引き抜くだけで取外し
ができます。
取付け時はそのままホースを強く差し
込んで下さい。

取り外し時



使用上の注意

- 研磨材(アルミナ・ガラスビーズ)の補充はタンクの80%位にして下さい。
- 研磨材の粒子は50~170ミクロンの範囲のものをご使用下さい。
- ブラスターの不具合で一番多いのは研磨材が噴射しないというものです。(研磨材づまり) その場合まず
ハンドピースの先端を指でふさいで3~4秒フットスイッチを踏んで下さい。それでも研磨材が出ない場合は
予備のハンドピースと交換して下さい。ハンドピースの不具合がある場合はメーカーに修理に出して下さい。
- 研磨材が湿気ますとホース内で目詰まりの原因となりますので、コンプレッサー配管内の水抜きは
適時行って下さい。
- 庫内の照明に向けて噴射しないで下さい。
- ガラスビーズ研磨材は湿気やすいので常に乾燥したさらさらの状態を保って下さい。
固まったり、湿気た時は小さな網目の様なものでふるいにかければ元に戻ります。
- タンクの交換時はタンクとホースは一体で接続したまま本体から取り外して下さい。
ホースは上記方法でワンタッチで本体から取り外すことができます。