

KIKAIYA

TOOLS PRO SHOP KIKAIYA

取扱い説明書

「ビードブースター18L」

品番:ABB-18

-----*-----*-----*-----*-----*-----*-----*-----*-----*

この度はKIKAIYA【ビードブースター18L】をお買い上げいただき誠にありがとうございます

* 本書を最後まで必ずお読みいただき、商品を正しく安全にご使用ください

* 本書が必要になった時、すぐに利用できるように大切に保管してください



コバヤシデンソー株式会社
〒720-0843 広島県福山市赤坂町赤坂1415-3
(mail)info@kikaiya.com

開封したらすぐに中身を確認してください。
付属品の欠品、破損、初期不良等がございましたらすぐに販売店にご連絡ください。
※商品は到着しましたら7日以内に必ず開封して動作確認を行ってください。

■仕様

商 品 名	ビードブースター
品 番	ABB-18
タンク容量	18L(リットル)
最大使用圧	(0.98Mpa)/(142.7psi)/(10kg/cm ²)
本体重量	約4.6kg
タンクサイズ	直径(約245mm)×全長(約410mm)

⚠ 改良の為、予告なく仕様が変更となる場合がございます

【組立て方法】



- ①タンク
- ②先端ノズル

①(本体)に②(先端ノズル)を取付ける。

※先端ノズルの向きは調整できます。

※調整後は銀色のリングナットを必ず締めて下さい。

【名称】



圧力ゲージ

(タンク内のエアの有無を確認できます)

バルブレバー (エア充填開閉レバーです)



エアチャック

(エアホース接続口)



エア吐出ボタン

(エア充填後このボタンを押すと
タンクのエアを一気に放出します)



安全弁

(約8.3kg/cm²になれば自動的に開いてタンク
内のエアを排出します)
(タンクの破裂を防ぐ機能です)

【使用方法】

- ① バルブレバーをOFFにする
- ② エアホースをエアチャックへつなぐ
- ③ バルブレバーをONにするとエアを充填し始めます
- ④ エアが充填されたらバルブレバーをOFFにする
- ⑤ エアホースをエアチャックから外す
- ⑥ タイヤホイールへ本機先端ノズルをセットする
- ⑦ 本機のエア吐出ボタンを押すとエアが一気に放出されタイヤとホイールの間に隙間をあけます

※1回で足りない場合はこの作業を数回繰り返してください※

※使用時は必ずゴーグル、耳栓等の保護器具をつけて作業してください
※爆音と、急激なエア噴射でゴミ等が跳ね返る場合もありますのでご注意ください

【使用例】



タイヤとホイールの中に
先端ノズルを挿し込みます



ホイールエッジにノズル先端をのせて
エアータンクボタンを押すとエアが一気に
放出されます

※使用時は必ずゴーグル、耳栓等の保護器具をつけて作業してください
※爆音と、急激なエアータンク噴射でゴミ等が跳ね返る場合もありますのでご注意ください