

車体機器のバイオニア

**BIG TOOL**

世界が認めたイオン効果!  
塗装工場の必需品

究極の新型登場!!

新型

イオンジェットブロー

G-5000

コードレス・充電式

従来機の性能を落とすことなく  
安全性と軽量化を実現しました。



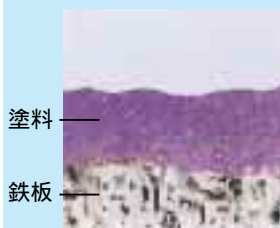
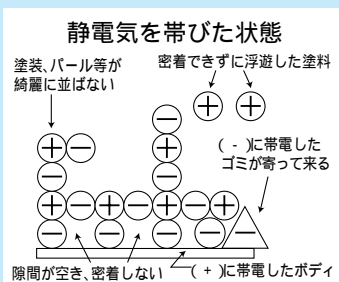
# イオンジェットブローは塗装前処理の必需品です

## 一般的な塗装前処理

脱脂作業：ウエスで拭き取り + エアブロー  
(摩擦) (空気摩擦)

静電気発生( ていねいにやればやる程増加する )

メタリック・パールのみ、ボカシ不良、  
ゴミホコリの付着



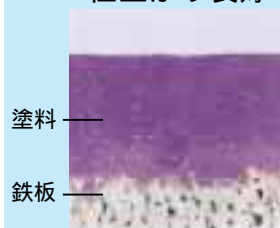
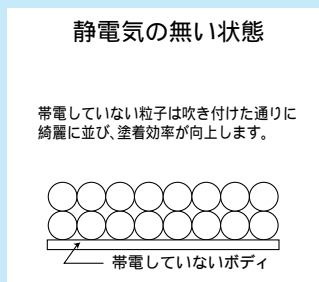
イオン無

## イオンジェットブローを使用した塗装前処理

脱脂作業：ウエスで拭き取り + イオンジェットブロー

静電気除去( 重ね塗りのインターバルタイム経過後  
それぞれブローする。 )

メタリック・パールのみ防止、ボカシ良好、  
ゴミホコリの再付着防止



イオン有

仕上がり良好

エアーの吐出と同時にイオンのスイッチが入る新設計により待機時間やスイッチの切り忘れによる余分な放電がなくなり、安全性の向上と共に省エネルギー化を実現しました。

更に、コロナ放電を抑制した新型電極により安全性が大幅に向上しました。

( PAT. PENDING )



内部部品の合理化と樹脂製ボディの採用で更に軽量に。( G - 2000比70% )

電源	本体	DC6V、充電式バッテリー
	充電器	AC100V / DC6V
重量	本体	0.8 kg
	充電器	0.2 kg
適性使用エア圧	4 kg / cm <sup>2</sup> ~ 8 kg / cm <sup>2</sup>	



イオンジェットブローは塗装の前処理に使用するものであり、スプレーガンに接続して塗装に使用するものではありません。

供給エアは必ず水分、油分を除去して下さい。

製造・発売元

**BIG TOOL CO.,LTD.**

株式会社 **ビックツール**

本社 / 工場 〒689-3553 鳥取県西伯郡日吉津村日吉津75-2  
TEL (0859) 27-1231 FAX (0859) 27-2808

東京営業所 〒336-0902 埼玉県浦和市大東2-12-30  
TEL (048) 813-2531 FAX (048) 813-2520

URL <http://ww5.tiki.ne.jp/~bic-tool/BIGTOOL.htm>