

AR-011MX AR-011HX

ブラインドリベットの可能性を拡げた
世界で認められた LOBSTER エア・リベッター・AR-011 シリーズ

半世紀進化

に渡る

の結晶

ベーシックモデル・AR-011シリーズが更なる進化
リニューアルモデルが新登場!!



Pneumatic Riveter AR-011MX-AR-011HX

MADE IN JAPAN

1967年販売以来のロングセラー商品 **AR-011**シリーズがビッグマイナーチェンジ!

詳しい商品情報は



- **タフ!**…AR-011の名にふさわしい頑丈さ
- **ストロークUP!**…MXは14mm→16mm(14%UP!)
- **ステンレスリベット対応!**…超硬質ジョーの採用と**Soft-Set**®により実現!
- **メンテナンス性向上**…ワンタッチジョーケース採用によりメンテもラクラク
- **騒音低減**…サイレンサー付で職場環境を改善
- **操作性向上**
…ロータリージョイントとソフト安全カバー採用で取り回し性向上
- **カスタマイズ可能**…ご要望にお応えしてオプションで準備

■オプション



ショートトリガー ストレートジョイント

品番コード	重量 (kg)	ストローク (mm)	引張力 (kN)	適用リベット (φmm)	エア消費量 (L/本)	作動音 (dB)	使用エア圧 (MPa)	参考価格 (円)	JANコード (4963202)
AR011MX	1.5	16	9	2.4~4.8	1.8	75	0.5~0.6	90,870	090742
AR011HX	2.1	16.5	14	2.4~6.4	2.4	75	0.5~0.6	135,080	090780

※ **Soft-Set** とは、リベティング時の衝撃を和らげ、手にもワークにも優しいLOBSTER独自のショックレス機構の名称です。

Pneumatic Riveter R1A1-R1A2

MADE IN JAPAN



- クラス最軽量(R1A1)
- 余裕のロングストローク(R1A1: 19mm, R1A2: 26mm)
- エア消費量を削減したエコモデル
- 高機能・高強度リベット対応ハイパワーモデル(R1A2)
- リベティング時の衝撃を和らげる**Soft-Set**(ショックレス機構)タイプ
- エア供給口は左右付け替え可能
- バキュームON/OFF切り替えスイッチ付き

詳しい商品情報は



品番コード	重量 (kg)	ストローク (mm)	引張力 (kN)	適用リベット (φmm)	エア消費量 (L/分)	作動音 (dB)	使用エア圧 (MPa)	参考価格 (円)	JANコード (4963202)
R1A1	1.1	19	10.0	2.4~4.8	68	69.5	0.5~0.6	83,520	088466
R1A2	1.74	26	18.5	4.8~6.4*	75	80	0.5~0.6	171,370	089395

※Sボルトをご使用の際は、別売りのノーズピースが必要です。

Cordless Riveter R1B1-R1B2

MADE IN JAPAN



- クラス最小レベルのコンパクトボディ
- ハイスピードリベティング
- 作業者の負担を軽減するハンドルデザイン
- 4.8mmのステンレス製ブラインドリベットが1回の充電で560本リベティング可能!(1.5Ah電池パック使用時)
- 大容量のマンドレルコレクター装備
- 締結箇所をピンポイント照射するLEDライト標準装備

詳しい商品情報は



品番コード	重量 (kg)	ストローク (mm)	引張力 (kN)	適用リベット (φmm)	電池パック			参考価格 (円)	JANコード (4963202)
					種類	電圧	容量		
R1B1	1.9	22	10.5	2.4~4.8	リチウムイオン電池	DC 14.4V	1.5 Ah	127,030	088442
R1B2	2.0	22	13.0	4.8~6.4*				165,150	087834

※3.2/4.0のリベットは別売りのオプション部品により対応できます。

※Sボルトをご使用の際は、別売りのノーズピースが必要です。

※オールステンレスリベット (NST8系) は使用不可

安全にご使用いただくために 掲載致しております商品をご使用になられる前に、商品に添付の「取扱説明書」のすべてをよくお読みいただき、十分理解されたうえで正しくご使用ください。

- 掲載価格には消費税は含まれておりません。
- 改良のために仕様等を予告なく変更することがございます。
- 仕様等は公称値ですので多少の数値の上下はございます。
- このカタログの掲載内容は、2016年1月現在のものです。

株式会社 ロブテックス

〒579-8053 東大阪市四條町12-8

☎(072)980-1111 FAX(072)980-1166

☎(ホームページ) <http://www.lobtex.co.jp/>

No.16A-20000TO