

スーパーライナー RE-7

EA330FB-1

自動点火方式プロパンバーナー

116.3kW <100,000kcal/h>

強力集中炎



世界初!
電子着火方式



強制混合機構

ノズルから噴出する高圧ガスの勢いで多量の空気（従来方式の約3～6倍）を引き込み、それを太い導管（従来方式の16倍）の中で完全に混合した後に燃焼させ、高温（1,800℃）、強力な集中炎を生み出しました。

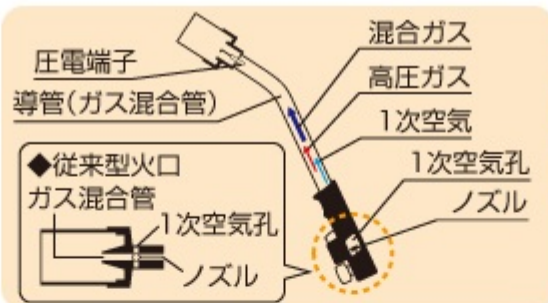
電子着火方式

世界初！電子着火方式を採用。グリップ一体式スイッチにより、手元で安全にワンタッチ着火できます。

作業性抜群

L-8（口径75mm）と同等の火力で、重さは3分の2。片手で楽々作業できます。

熱・力のかかる部分から精密部品を全て排除



ノズル、ガスシールド面、空気孔などの精密部品を全て熱や力のかからない手元に配置。力のかかる火口取付部分を太い導管（直径25mm）で支えることにより、過酷な作業にも耐える強力バーナーが生まれました。

ホース5mのスーパーライナーRE-7もあります。※ホースの交換はできません。

製品概要

製品仕様

関連商品

●全長

780mm (バルブ含)

●重量

1.8kg (ホース含)

●発熱量

116.3kW (100,000kcal/h)

●火炎長

750mm

●火口径

φ60mm

●ガス消費量

8.3kg/h

●火炎温度

1,800℃

製品概要

製品仕様

関連商品

スーパーライナー R-7