

小型溶接セット

ガス溶接セット

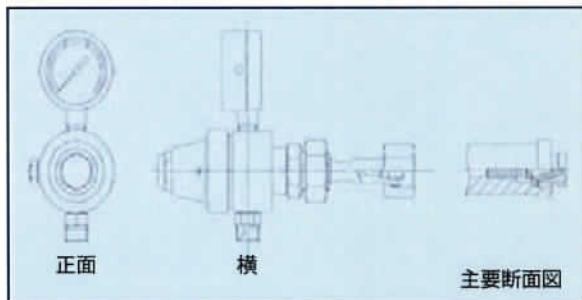


KS パンダ

KS コンシャン

KS ランラン

- KS パンダは 5mm 軟鋼材を溶接して、連続 2 時間の使用が可能です。(火口番号 #1 を使用)
- KS パンダは 5mm 軟鋼材を連続切断して、18m の切断が可能です。(火口番号 #1 を使用)



正面

横

主要断面図

酸素用安全調整器 (素用新案出願) (特許 1-136800)

ボンベバルブを急激に開くと、酸素は断熱圧縮により調整器の 1 次側で数百℃になります。高温の純酸素中に微量の油脂分やゴミなどの可燃性物質が存在すると爆発的な燃焼をひき起こします。

当社の安全調整器は特殊安全装置を内蔵することで、誤ってボンベのバルブを急激に開いたとしても安全装置が作動してバルブがゆっくり開けられたのと同じ状態になり、危険な断熱圧縮を防止します。



【付属品】

- モンキースパナ …… 1 丁
- 火口掃除針 …… 1 式
- ライター …… 1 個
- 自在メガネ …… 1 個
- コックハンドル …… 1 個
- 溶接、切断火口

KS パンダ背負い仕様



板金作業

ダクト工事

水道工事

機械工事

建築現場

| 品名 | 酸素容器 | アセチレン容器 | 酸素用アセチレン用 ホース (ツインホース) | 溶接、切断火口 | 酸素用アセチレン用 調整器 | 両用器 | 高さ | 幅 | 奥行 | 重量 |
|----------|-------|---------|---------------------------|---------|------------------|-----|--------|-------|-------|------|
| KS パンダ | 500ℓ | 0.5kg | 各 5m | 各 2 本 | 各 1 台 | 1 丁 | 850mm | 400mm | 330mm | 27kg |
| KS コンシャン | 1500ℓ | 0.5kg | 各 10m | 各 3 本 | 各 1 台 | 1 丁 | 1110mm | 460mm | 400mm | 45kg |
| KS ランラン | 2000ℓ | 2.0kg | 各 10m | 各 3 本 | 各 1 台 | 1 丁 | 1050mm | 510mm | 385mm | 63kg |