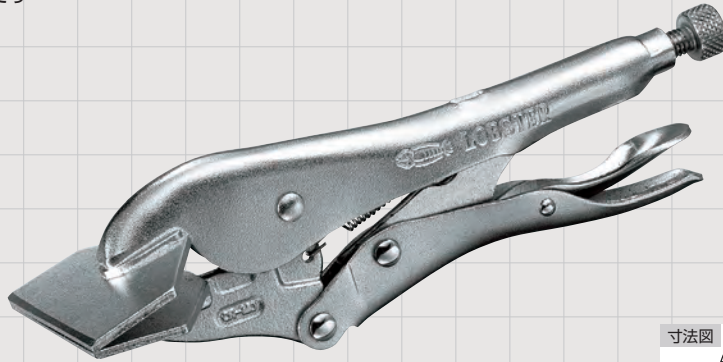
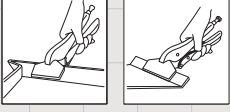
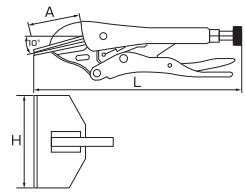


- 口金の面積が広いので強力なクランプ力が得られます
- 板金の曲げ等の成形作業に最適です



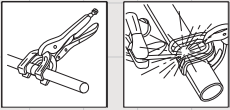
寸法図



## 板金用

品番コード	全長(L)	アゴの深さ(A)	H	口開き	重量	参考価格	JANコード (4963202)
VB200N	205mm	41mm	79mm	0~30mm	480g	3,990円	042772

- パイプの保持に有効です
- 溶接作業や、リベット作業にも最適です

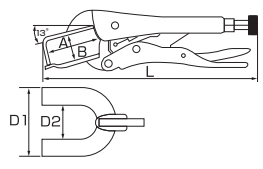


パイプの保持に

溶接作業に



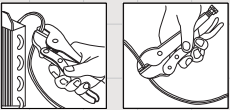
寸法図



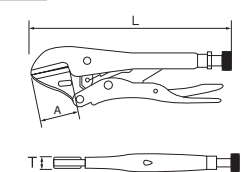
## 溶接用

品番コード	全長(L)	アゴの深さ(A)	アゴの高さ(B)	D1	D2	口開き	重量	参考価格	JANコード (4963202)
VY225N	235mm	63mm	30mm	69mm	25mm	0~30mm	590g	4,650円	043601

- 空調、冷凍機の銅管や自動車等のホース類の閉塞作業に



寸法図



## ピンチ・オフ用

品番コード	全長(L)	T	アゴの深さ(A)	口開き	重量	参考価格	JANコード (4963202)
VR175	185mm	10mm	25.5mm	33mm	340g	4,610円	046787

※簡易的な工具のため、確実に遮断できない場合があります。