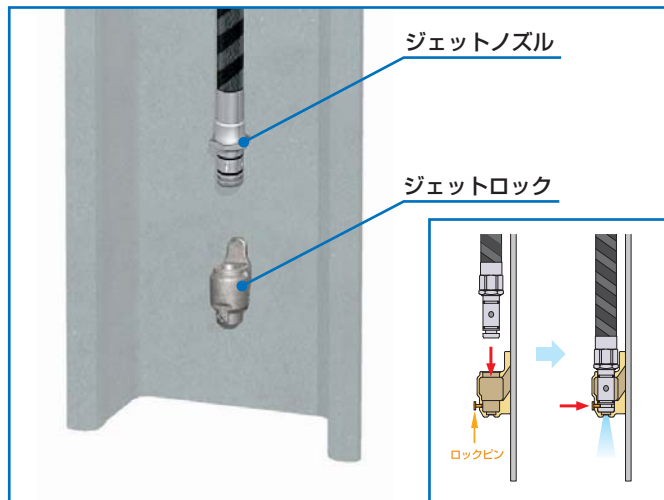


# ジェットロック／ジェットノズル

## ウォータージェット作業の安全性向上・高能率化

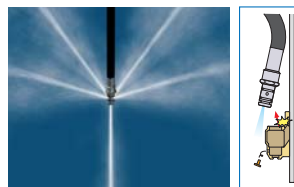


ジェットロックを鋼矢板に溶接後、ジェットノズルを差し込み、ロックピンでワンタッチ装着できます。

### ■ 二重安全設計

万一ジェット噴射中にジェットノズル、ジェットロックが外れても逆噴射によりホースが暴れない安全設計になっています。

ジェットノズルが抜けた場合



【特許取得】

ジェットロックが外れた場合



【特許出願済】

- ジェットロック仕様  
本体質量：0.6kg／1個
- ジェットノズル仕様  
本体質量：0.6kg／1個