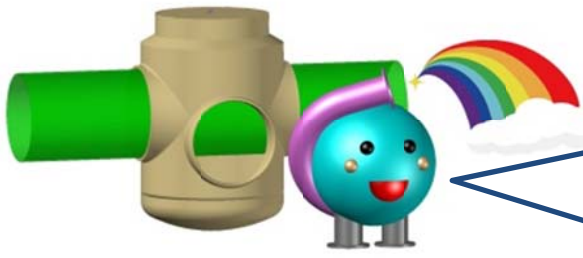


あんと ANHT[®] (ANshin Hot Tapping)

純国産中圧活管分岐工法用継手の開発



ANHT 継手は安全・安心の機能、安定した品質、純国産(材料の製造から組み立て)を特長とし、口径 100A~400A 用のラインナップを充実させた活管分岐(遮断)用継手です。

開発の概要

本技術は中圧ガス導管の活管分岐（遮断）工法に関するものです。

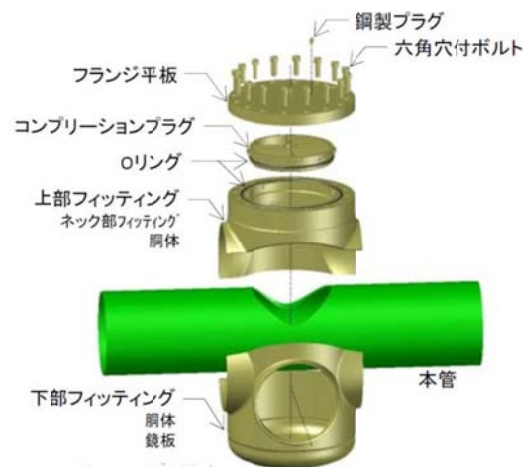
本工法で使用する専用継手は特殊な技術仕様であり、従来は海外で実績を有する海外製の輸入物品を適用していました。近年のガス事業制度改革を背景として、当社は、より一層の効率化を追求し純国産継手を自社設計し、実用化を推進してきました。その結果、従来技術と同等以上の品質と性能を確保しつつ、ガス事業者様の改善の要求事項に柔軟に対応できる工法を完成することができました。

2010年1月の初採用後これまで数多くのガス事業者様で実績を積み重ね、今後もわが国のガス事業の発展に大いに貢献しうる技術です。

仕様と種類

流体	精製都市ガス 天然ガス等 (常温)
最高使用圧力	1MPa 未満

主要部品構成



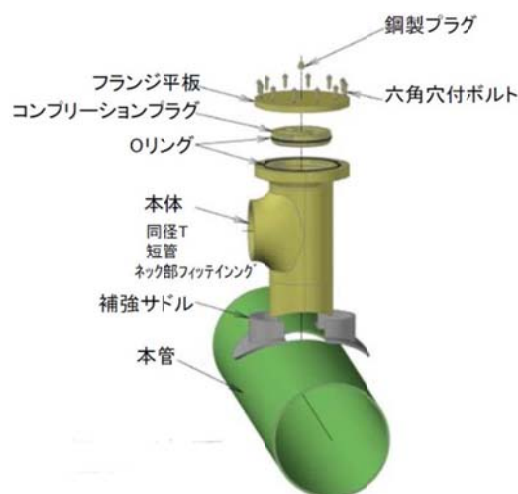
同径分岐用継手

施工例



同径分岐の施工例

継手の種類	ガス管の口径
同径分岐 (遮断)	100 A
	150 A
	200 A
異径分岐	300 A
	400 A



異径分岐用継手



異径分岐の施工例