

ねじ込み式フランジのねじ接続部よりのガス漏れをR<sup>2</sup>工法にて簡便に修理する方法を開発いたしました。

### 適当 用途

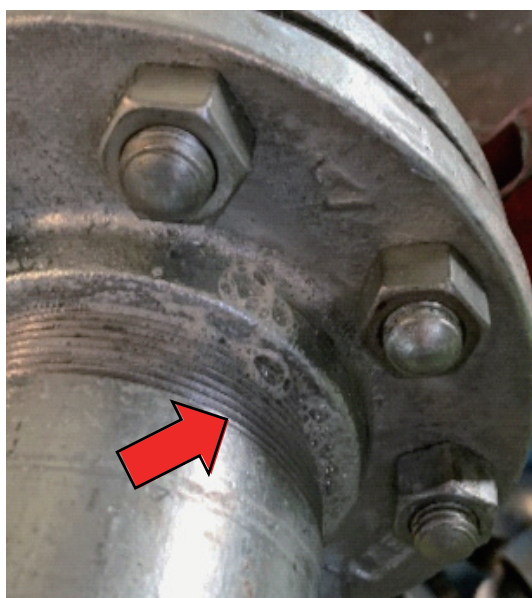
- ①ねじ込み式フランジのねじ接続部
- ②大口径ガス管のねじ接続部

新規にR<sup>2</sup>バンドを利用することで従来のR<sup>2</sup>工法と同一作業行程で簡便に修理が可能です。

R<sup>2</sup>フィルムとR<sup>2</sup>テープの組み合わせでは、巻きづらかった段差の大きなねじ込み式フランジのねじ接続部や大口径ガス管のねじ部のガス漏れ箇所でもR<sup>2</sup>バンドを使用することで簡便に作業が行えます。

(ガス管口径 80A)

### 漏洩部、漏洩状況



ガス漏れ状態

### 工法施工後



R<sup>2</sup>バンドを使用して、ガス漏れ修理後、完全にガス漏れが止まる事を確認しました。