

EXPANSION JOINTS

角型伸縮管継手

特許



1. 本角型伸縮管継手は火力発電プラント用煙道・風道用として開発され、各発電所殿におきまして数多くのご使用実績を有しております。
又一般産業用並びに船用角型伸縮管継手としても広範囲にご採用頂いております。
2. 本形状の伸縮継手のペローズは製作に関する特許を数件持ち、とくに伸縮継手の曲げに関する特許取得のもとに装置を製作し、他の関連開発装置と合わせて、品質の向上、並びに量産化によりコストの低減を計っています。
3. 下記ペローズ形状の波形成形並びにコーナ曲げ成形に関しましては、宇野工業(株)固有の特許取得済み生産設備によりまして、高精度・高品質並びに高生産性により、品質・納期・価格ともご期待に添うことが出来るものと確信しております。



特許「深溝形多重曲プレス装置」
による均一なストレート断面
材料に損傷のない曲げ



特許「深溝波形アール曲げ装置」に
よるコーナー部に応力が集中しな
いラウンドコーナー
加工の精度が高い。



山数無限
材質 炭素鋼
SUS ステンレス鋼



宇野工業 株式会社

本社・工場 〒706-0014 岡山県玉野市玉原3-6-1
総務 / 管理 / 営業 TEL.0863-31-1421 FAX.0863-32-3819
URL <http://www.tamano.or.jp/usr/uno-kogy/>
E-mail uno-kogy@tamano.or.jp

東京営業所 〒105-0003 東京都港区西新橋2-11-13 Kビル ANEEX 3-B
TEL.03-5251-5488 FAX.03-3501-5489