

プラント配管

DHFでは石油精製・石油化学・石油備蓄・ガス処理プラント・環境プラント等様々なプラント配管に高周波曲げ管が採用され使用されています。

現在ではロングエルボと同じ曲げ半径で曲げ加工が可能となりエルボの代替品・複数曲げを採用することにより溶接個所を削減し(ウエルドレス工法)コストダウンが図れます。

また、粉体、ペレット等を圧送するニューマ配管では、曲げRを大きくし曲げを緩やかにする事で、輸送効率を上げる事ができます。



ニューマ配管



LR(ロングエルボ)曲げ管

LR (ロングエルボ) 加工可能範囲	
素材	炭素鋼鋼管
サイズ	4"(100A) ~ 14"(350A)

▶[配管設計についてはこちら](#)