

内挿型マルチチャンネル探触子

パイプの内側からの探傷、肉厚測定に

サンプル仕様

チャンネル数 : 32ch(1周 16ch×2列 千鳥配列)
周波数 : 15MHz
ピッチ : 3.08
一素子サイズ : 2.5×2.5 mm

特徴

- 2列千鳥配列にすることで探傷漏れを”ゼロ”に
- 探触子もしくはミラーの回転不要
- フェーズドアレイ探傷器でマルチ探傷可



フォーカスタイプ、寸法、周波数、チャンネル数等ご要望にお応えします

KGK 株式会社検査技術研究所

お客様の品質保証に貢献します

〒210-0813 神奈川県川崎市川崎区川中島2-16-18

TEL 044-277-0121(代表)

FAX 044-277-0120

<http://www.probe-kgk.com/>

寸法図

