

## Company Profile

会社概要

本社

商号 北日本音響株式会社  
 英文商号 KITANIHON ONKYO CO., LTD.  
 所在地 〒998-0831 山形県酒田市東両羽町3-8  
 TEL.0234-26-2722(代表) / FAX.0234-23-7816

設立 1977年8月  
 代表取締役 丸山 隆夫  
 資本金 2,000万円  
 従業員数 18名

事業内容 スピーカー、音響関連製品の開発・設計・製造  
 主要商品 オーディオ用スピーカー、車載用スピーカー、  
 パーソナルコンピューター用スピーカー、産業用スピーカー、  
 アミューズメント用スピーカー、スピーカーシステム



北日本音響株式会社

東京

名称 北日本音響株式会社 東京営業所  
 所在地 〒110-0005 東京都台東区上野5-7-7 公徳堂ビル402号  
 TEL.03-5826-4721 / FAX.03-5826-4722  
 開所 2014年4月



地下視聴室

## CORPORATE PLOFILE

会社案内

上海

商号 上海恩皆斯貿易有限公司  
 英文商号 SHANGHAI N.J.S TRADING CO., LTD  
 所在地 〒200435 中国上海共和新路3699号  
 共和国際商務広場 411-412室  
 TEL.0086-21-36570066 / 0086-21-36360022  
 FAX.0086-21-66833408

設立 2010年8月  
 董 事 会 董事長 丸山 隆夫  
 副董事長兼總經理 丸山 秀夫  
 副總經理 李家榮

登録資本金 14万us\$  
 営業品目 スピーカー、樹脂成型品、電子部品 など  
 従業員数 5名  
 品質保証体制 2003年11月 / ISO9001:2000認証  
 投資形態 日本独資企業



## Access

アクセス

JR

上越新幹線～羽越線(4時間半)一酒田駅下車～車で10分  
 山形新幹線～陸羽西線(4時間半)一酒田駅下車～車で10分

飛行機

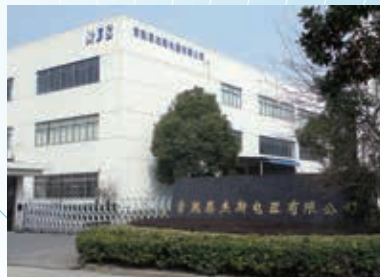
羽田空港～庄内空港(1時間)一庄内空港より車で10分

常熟

商号 常熟恩杰斯电器有限公司  
 英文商号 CHANGSHU N.J.S ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD  
 所在地 〒215500 中国江蘇省常熟市高新技术産業園珠海路18号  
 TEL.0086-512-52853469 / 0086-512-52856887  
 FAX.0086-512-52856777

設立 1994年8月  
 董 事 会 董事長 丸山 隆夫  
 副董事長兼總經理 丸山 秀夫  
 董事兼工場長 陳中良

登録資本金 73.6万us\$  
 製造品目 車載用・オーディオ用スピーカー、パーソナルコンピューター用スピーカー、  
 産業用スピーカー、アミューズメント用スピーカー、スピーカーシステム  
 従業員数 約200名  
 品質保証体制 1999年12月 / ISO9002認証 2003年2月 / ISO9001:2000認証  
 2003年8月 / SONYグリーンパートナー認証 2005年8月 / ISO/TS16949認証  
 投資形態 日本独資企業



# for a more good quality sound.

## より良質な音のために

私たちは、スピーカーユニット、  
スピーカーシステムの開発設計の  
総専門家です。

北日本音響株式会社は創業以来、  
スピーカーユニットの製造を軸に歩んでまいりました。

1993年には中国上海、翌94年には同じく中国の常熟市に生産工場を設立し、  
現在に至っております。

主にオーディオ用スピーカーユニットを柱として、  
TV・PC・ゲーム・楽器・車載用等多岐に渡る製品が、  
OEMでの販売により世界の多くの方々に愛用されております。

日本での開発・設計と中国での生産とを、  
情報共有化システムの構築を確立することで、効率よくスムーズに行う一方、  
独自の生産設備の開発も行い、コスト競争力を高めております。

品質、環境面におきましても、ISO、環境関連物質全廃に向けての  
活動に積極的に取り組み、より良い品質と環境にやさしい企業を目指し、  
今後、より一層お客様に御満足いただける製品を提供してまいります。

### Product

主要製品



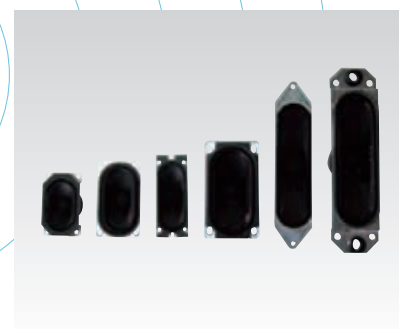
一般用スピーカー



高音用スピーカー



低音用スピーカー



楕円スピーカー



パーソナルコンピュータースピーカー



スピーカーシステム

### Equipment

主要設備



試聴室



無響室



蛍光X線分析装置



生産ライン

### Production Flowchart 製品製作フローチャート

#### 1. 詳細ヒアリング

使用用途  
スペック  
コスト  
スケジュール



#### 2. ご提案1 (スピーカーユニット)

最適な製品のご提案  
新規設計



#### 3. ご提案2 (スピーカーシステム)

BOX設計全般  
(容積、ダクトチューニング、  
スピーカー取付方法)



#### 4. お見積り

省力化設備等による  
生産体制  
ベストプライスでご提示



#### 5. 生産

ひとつひとつ  
真心込めて最高の品質と  
環境にやさしい  
スピーカーを生産



#### 6. 納品

柔軟に納期対応