



ホクシュー  
**株式会社 北洲**

市場・技術研究会

半導体製造装置  
太陽電池製造装置

医療・健康

エネルギーデバイス

航空機

**住み継がれて、風景になる。**

企画・研究 | 開発・設計 | 試作/小ロット | 生産 | 資材調達 | 組立 | 検査・評価

**製品・技術の特徴**

**【グッド・エイジング ～時を経て、なお、美しい家～】**

低炭素社会の実現を目指し、サステナブル(持続可能)志向に根ざすモノづくり・商品選定を実践し、省エネ化に取り組み、長期優良住宅に対応した高断熱・高気密住宅を、建物だけではなく敷地全体を考慮した自立循環型住宅設計ガイドラインに基づき設計しています。

また、自然エネルギーの太陽光発電システムやガスコージェネレーションシステムをオプション採用することで、地球温暖化対策につながる消費エネルギーの削減、光熱費削減、さらには、室内の快適性や健康性につながる住宅をご提供いたします。

ダブル断熱として外張断熱を付加し、シンプルで美しい質感を実現し、厚い壁に埋め込まれた高性能な木製アルミクラッドサッシにより、窓周りの陰影、深みが増す高級感あふれるデザインとしています。

**■ハウジング**

- ・ ツーバイフォー工法(2×6)の標準採用
- ・ 世界最高水準の高断熱高気密性能
- ・ 東北大学との共同研究(リチウムイオン蓄電池、太陽熱蓄熱システム)や時代の先端を見据えた研究開発を実施

**■建築資材**

- ・ 建材、構造躯体の製造・施工、販売支援までのトータルサポートサービス
- ・ 欧州、北米の商材発掘と輸入

**■リフォーム**

- ・ 永年にわたり快適に住み続けることができるだけでなく、時を経るにつれ愛着の増す住まいづくりのお手伝い
- ・ オール電化、太陽光発電、省エネ改修



**お問い合わせ先**

**【担当】**  
北洲総合研究所  
所長 石原英喜

**【TEL】**  
022-348-3796

**【FAX】**  
022-348-3937

**【E-mail】**  
h.ishigura@hokushuhousing.co.jp

**企業情報**

**【URL】**  
<http://www.hokushu.net>

**【所在地】**  
〒981-3341  
黒川郡富谷町成田9-2-2  
tel 022-348-3011  
fax 022-348-3931

**【代表者】**  
代表取締役社長 村上ひろみ

**【資本金】**  
1億円

**【従業員】**  
347人

**【沿革(設立)】**  
1958年 創業  
1972年 「株式会社 北洲」と商号変更

**【面積(敷地工場)】**  
敷地 一㎡  
建物 一㎡

**【社屋写真】**



**事業の概要**

(事業の特徴、生産品目/生産高(ロット)/売上高、取引先、設備)

**■事業内容**

**【ハウジング事業部】**

- \* 注文住宅の設計・施工・販売、不動産販売
- \* エクステリアの設計・施工・販売

**【建設・資材事業部】**

- \* 建築資材、住宅機器、木材製品、サッシ、輸入建築資材等の販売
- \* 建築の内装の施工販売
- \* 内外装仕上工事請負
- \* 住宅の関連商品の販売・施工
- \* 木材のプレカット

**【ストック循環事業部】**

- \* リフォームの設計・施工・販売、中古住宅流通

**【アルセコ事業部】**

- \* 湿式外断熱システム(透湿・不燃)の販売・施工

**■売上(平成22年度) 123億5,100万円**

認可・認証 (ISO対応 許認可等)

■(財)住宅産業エネルギー機構主催 省エネルギー住宅賞 建設大臣賞受賞(1993年)/ISO9001 認証取得  
第20回日経ニューオフィス賞 ニューオフィス推進賞受賞(2007年)/財団法人地域開発センター主催 ハウスオブ・ザ・イヤー・イン・エレクトリック2008 特別賞受賞(2009年)

みやび高度電子機械産業振興協会の 市場・技術研究会 会員紹介資料(2011年9月)

鍛造  
ダイカスト

鍛造  
プレス

材料

機械加工

樹脂加工  
樹脂成形

工具  
刃具

表面処理  
表面加工  
酸処理

電子部品  
実装

金型  
治工具

装置  
自動機

研究  
開発

ソフト  
システム

その他