

NABCO SYSTEMS
ステンレス

STAINLESS

時代を捉え、明日に答える。 ナブコシステム。



C O N T E N T S

プロダクトガイド-1

6~7

カーテンウォール

8~9

ステンレス建具

10~13

大型回転ドア

14~15

金属工事

16

進化する都市、多彩な建築物。変化する時代のなかで、現代を的確に捉え、多種多様なニーズにお応えすることは、私たちの課題であり責任です。

ナブコシステムは、建築の現在と未来に役立つために、自動ドア、ステンレスサッシをはじめとするさまざまな分野で努力しています。



改修・リニューアル

17

特殊建築・アート

18

グリル・手摺

19

会社概要

20~21

プロダクトガイド-2

22~23



電通新本社ビル

玄関出入口建具、大型自動回転ドア、丸柱・壁パネル
ステンレス／パイプレーション仕上



新しいデザインの可能性に お応えするナブコシステム。

環境への配慮、デザインと予算のバランスなど、複雑で高度な判断を必要とする建築。

私たちの製品も、高い品質、適正な価格、迅速な対応、正確な納期が要求されます。

ナブコシステムは、建築デザインの可能性にお応えするために、責任を持って製品をお届けしています。

PRODUCT GUIDE-1

数々の実績と信頼性を誇る、
NSブランド。



エントランス

人と建築が出会う場であるエントランスは、訪れる人の第一印象を決定づけます。

ナブコシステムでは、機能と美が融合する空間デザインを、高度な技術と仕上げで実現いたします。



フロントスクリーン

建物の顔であり、パブリック空間としての機能を持つ、フロントスクリーン。

ナブコシステムは、熟練の技術を通してデザインのイメージを確かなものにします。

建築メタルサッシ

ステンレスやブロンズをはじめとする、
ナブコシステムの建築メタルサッシ。

優れた耐久性と加工性で、建築の美観と
機能を支えます。



大型回転ドア

“人が通行しても風や外気を通さない”基本特製と、使
いやすさを高めるため、各種の工夫を取り入れたナブコ
システムの大型自動回転ドア。

わが国のビルに最適な設計を積み上げて完成された回
転ドアは、安全性に加え、洗練されたフォルムと卓越した
技術の結晶です。



カーテンウォール

ビルのエクステリアを風や
雨、日光などの自然から護る、
ナブコシステムのカーテン
ウォール。

建築のデザイン性にも柔
軟に対応しています。



エクステリア

サッシやバルコニー、屋根
など、建物の外観には、完成
したデザインの長期にわたる
維持を支える建材を必要と
します。

NSブランドの製品は、寒冷
地で実証された耐久性と優
れた加工性で、あらゆる要求
にお応えします。



インテリア

建築のもうひとつの顔で
あるインテリアは、そこに包
まれる人間の心を潤してく
れる空間です。

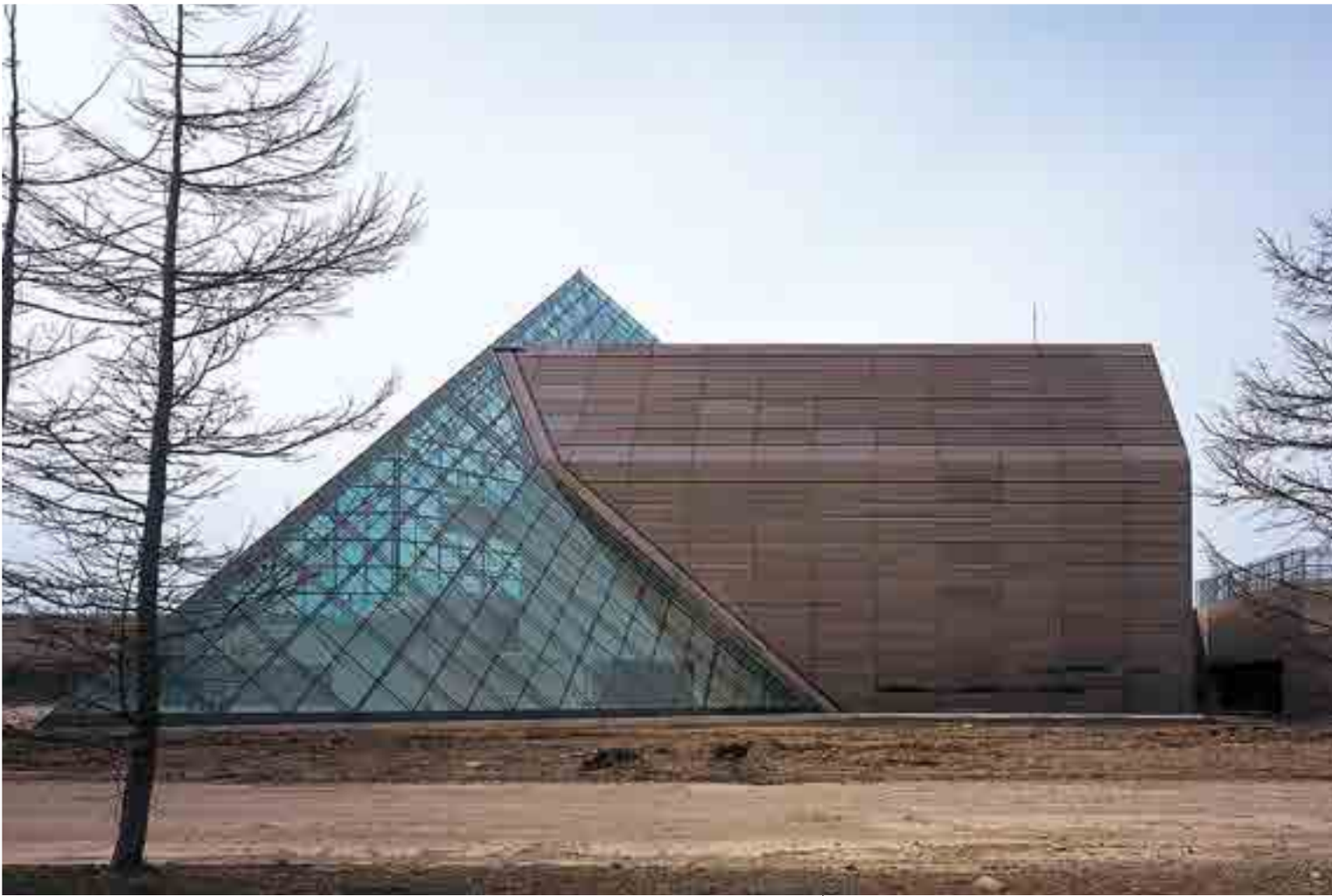
ディテールまでこだわった
設計、ダイナミックな素材使
いなど、デザインのあらゆる
要求にお応えします。



アート

レリーフやモニュメントは、
空間に付加価値と彩りを与
える重要な要素です。

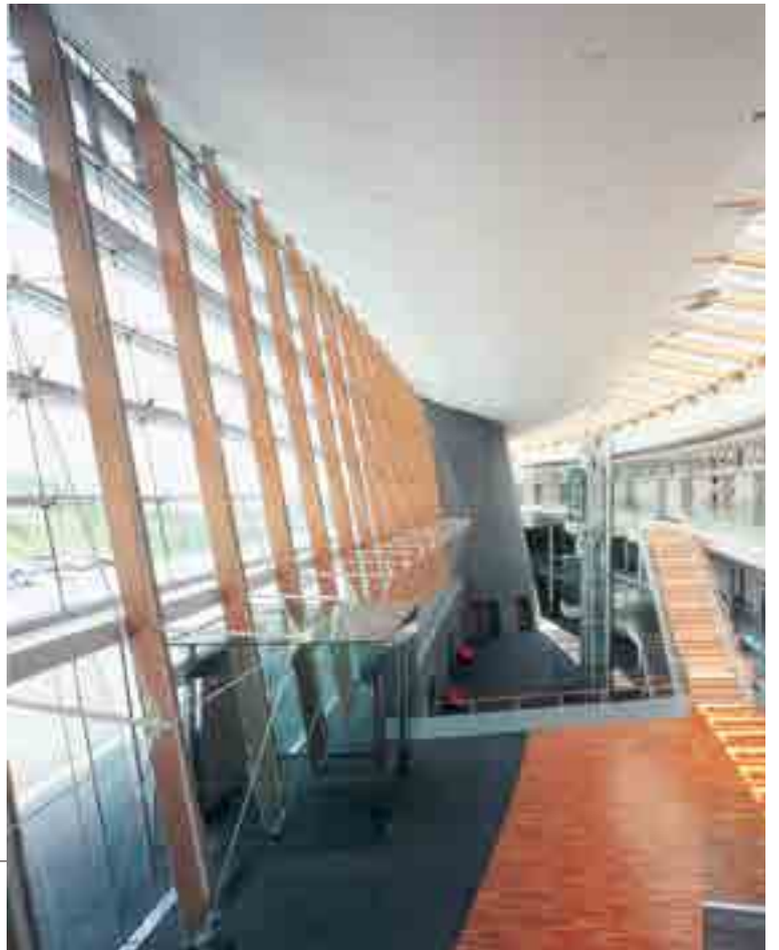
ステンレスやアルミ、複合
的な素材による、さまざまな
デザインへの対応が可能です。



サッポロモエレ沼公園・ガラスのピラミッド
カーテンウォール
ステンレス/カラー発色サテン仕上



山京ビル
カーテンウォール
ステンレス/カラー発色ヘアライン仕上



地球環境戦略研究機関
カーテンウォール
ステンレス/パイプレーション仕上

EXTERIOR

カーテンウォール



建築の外観を護り、デザインメッセージを的確に伝えるカーテンウォール。

優れた耐久性(耐風圧性・耐水密性)と機能美を迫及したナブコシステムの製品は、公共建築をはじめとする多くの施工実績があります。

NEC横須賀リサーチパーク

カーテンウォール
ステンレス/焼付塗装仕上



東京大学新領域創成科学研究科棟
カーテンウォール
ステンレス/ヘアライン仕上



東京スタジアム

サッシ、ガラリ
ステンレス/ヘアーライン仕上



三菱重工本社ビル

玄関出入口建具
ステンレス/パイプレーション仕上



飯能信用金庫本店

玄関出入口建具
ステンレス/ヘアーライン仕上



明治乳業本社ビル

玄関出入口建具
ステンレス/パイプレーション仕上

EXTERIOR ステンレス建具

ナブコシステムのステンレス建具は、多くの建築物に導入された実績があります。

耐久性やデザイン性、強度を備えたステンレスの特性を活かした製品群は、高い評価を受けています。

日建設計東京ビル

玄関出入口建具、14階スクリーン
ステンレス/パイブレーション仕上



めぐろ区民キャンパス

玄関出入口建具・型材建具
ステンレス/パイブレーション仕上



札幌コンサートホール・キタラ
玄関出入口建具、サッシ
ステンレス/ビーズブラスト仕上



電通新本社ビル
玄関出入口建具、スクリーン
ステンレス/パイブレーション仕上



EXTERIOR

ステンレス建具



新潟市民病院
正面風除室建具
ステンレス/パイブレーション仕上(ロスガドア)



東京都江東高齢者医療センター
玄関出入口建具、各階型材サッシ
ステンレス/ビーズブラスト仕上

ナブコ防火戸



スマートな外観デザイン、透視性の良い耐熱ガラス。

ナブコ防火戸は、ステンレスフレームと特殊耐熱ガラスを組合せた、国土交通大臣認定の特定防火設備です。

平常時は高性能な引き戸式自動ドア、火災発生時には煙感知器及び熱感知器の信号を受けて防火戸として自動閉鎖します。



汐留シティセンター

デューツアー(スライドモデル)
ステンレス/ヘアーライン仕上



EXTERIOR

大型回転ドア



洗練されたフォルムと最新の制御技術を備えて、数多くの納入実績を誇るナブコ回転ドアシリーズ。



霞が関ビル

ミライツアー
ステンレス/ヘアライン仕上



霞が関ビル

トニケット
アルミニウム/カラー発色仕上



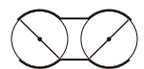
PCP(パシフィックセンチュリープラザ)

クリスタルトニケット
ステンレス/ヘアライン仕上+曲面強化ガラス



霞が関ビル

ツインツアー
アルミニウム/カラー発色仕上



EXTERIOR & INTERIOR

金属工事

味わいと奥深さのある意匠を実現するには、経験と実績に裏付けられた卓越した技術が求められます。

私たちは、建築の付加価値を高め、人々に愛される空間づくりに、努力を惜しみません。



東京都高齢者専門病院
エスカレータ側面・天井パネル
ステンレス/ビーズブラスト仕上



国立療養所東京病院
庇パネル、天井
アルミニウム/焼付塗装



NSエンボス加工

日本大学工学部駿河台校舎1号館
エンボス床プレート
ステンレス/ビーズブラスト仕上

EXTERIOR

改修・リニューアル

ナブコシステムでは、豊富な実績と優れた技術によって、さまざまな改修・リニューアルのご提案をさせていただきます。



銀座 和光

玄関出入口建具、スクリーン
ステンレス／焼付塗装仕上



丸の内三井ビル

玄関出入口建具
ブロンズ／硫化イブシ仕上

EXTERIOR & ART

特殊建築・アート

EXTERIOR & ART

建築は、それ自体が持つデザインのほか、エントランスやロビー、中庭などに設置されるアートワーク、サインシステムなどによって、はじめて完成されます。

これらの多彩で幅広い要求にナブコシステムでは、企画から納入・設置まで、経験豊かなスタッフがお手伝いいたします。



ザ・ウィンザーホテル洞爺チャペル

曲面外壁パネル・モニュメント十字架
ステンレス/パイプレーション仕上

多摩都市モノレール立川北駅

ホームドア
ステンレス/ヘアライン仕上



INTERIOR

グリル・手摺

エントランスやロビーに豊かな表情を与えるグリルや手摺。それは、手にあたたかく、目に美しい、機能性と造形美が求められるものです。

ナブコシステムでは、優れた加工技術を活かし、建築意匠の用と美の調和に貢献いたします。



本荘由利産学共同研究センター
階段手摺
ステンレス／ヘアライン仕上



湯沢グランドホテル
階段手摺
ステンレス／ヘアライン仕上



秋田総合生活文化会館アトリオン
吹抜部手摺
ステンレス／鏡面仕上

NABCO SYSTEMS

会社概要

ナブコシステムは創業以来半世紀以上に渡り、東日本地域で、ナブコ自動ドアを中心に、ステンレスサッシ、カーテンウォールなどの製造・販売網を拡げてまいりました。私どもがこれまで、各ビル、商店、病院、工場などにお納めしてきたナブコ自動ドアは、発売以来200万台を超える数に達しております。

これに合わせて、ステンレスをはじめとする各種建材の需要にお応えするため、今日まで生産体制の拡充、品質の向上、きめ細やかな営業活動に努めてまいりました。これからも、多様なニーズにお応えするため**ナブコシステム**は、時代に先駆ける業界のパイオニアとして歩み続けてまいります。

| | |
|-------|---|
| 名 称 | ナブコシステム株式会社 |
| 所 在 地 | 本 社 東京都千代田区霞が関3-2-5 霞が関ビルディング32階 電話(03)3591-6411(代表) |
| | 営業本部 東京都千代田区霞が関3-2-5 霞が関ビルディング32階 電話(03)3593-0181 |
| 設 立 | 1957年11月7日 |
| 資 本 金 | 3億円 |
| 従 業 員 | 832名(2021年1月1日現在) |
| 建設業登録 | 国土交通大臣許可(般-2)第4688号 建具工事業 板金工事業 機械器具設置工事業 国土交通大臣許可(特-2)第4688号 土木工事業 とび／土工工事業 造園工事業 |



| | | |
|------|-----------------------------|---|
| 営業品目 | 〔自動ドア〕 自動ドア・回転ドア各種 | 〔海外製高機能ドア(シャッタードア・シートドア)〕 高速ターボドア・スパイラルドア・ ノボスプリント・スタッキングドア |
| | 〔ステンレス建材〕 ステンレス建具・建築金物全般 | 〔防災設備〕 NSToppライト・防煙たれ壁(NT45) |
| | 〔ガラス工事〕 ロスカドア・各種ガラス工事一式 | |

「ナブコシステムは、お客様第一」

評価書

定められた品質・性能が確保され、品質管理・製造管理が行われ、納入体制・アフターサービス体制が整備されているステンレス製建具のみに与えられる社団法人公共建築協会の「評価書」。

……ナブコシステムのステンレスの優れた品質と確かな技術の証です。



ナブコメタル株式会社



ナブコトート株式会社



PRODUCT GUIDE-2

その他の営業品目

自動ドア

先進のネットワークシステムを採用した、新世代の自動ドア。

「ナブコ自動ドア」は、初めてCAN通信技術を採用しました。センサーや電気錠なども含めた情報のネットワーク化により、自動ドアシステムの総合的な調整を一括で行い、安全性・信頼性の向上とともに、蓄積された保守データを自動ドアの保全計画にご活用いただけます。



ロスカドア

省エネ効果とデザインの良さで、大好評。

2001年に、ロングライフデザイン賞を受賞したロスカドアは、スマートで上品な外観と強いドア構造が特徴です。また、高い気密性、遮音性によって快適な室内環境を実現、美観と実用性の高さを兼備した自動ドアです。



NSTトップライト

優れた採光と換気効果で、快適な環境を実現。

NSTトップライトは、屋外にあふれる自然と新鮮な空気を効率よく取り入れ、快適な作業環境と省エネを同時に実現いたします。単機能のものからマルチ機能のものまで、豊富なラインアップでさまざまな環境ニーズにお応えしています。



スタッキングドア

設置スペースを取らず、
改築・増築用としても最適なドア。

ドイツのブッツパツハ社のスタッキングドアは、20年以上の歴史と実績を持ち、世界中のお客様にご愛顧いただいています。コンパクトに上部コンソールに納められるスタッキングメカニズムと、FRPパネルによる強度と柔軟性は欧州の厳しい安全基準をクリアしています。



● 特種製紙Pam 設計/坂茂建築設計

超高速ドア

最高速度毎秒3メートル!

超高速ターボドア・スパイラルドアは、ドイツ・エファフレックス社の、創造的技術から生まれた製品です。卓越したスピードに加え、アクリルガラスのドアパネルは、耐風圧性、気密性、堅牢性に優れ、お客様の多様なニーズにお応えしています。



セフティバリア

柔軟性あるポリプロピレン樹脂で、
衝突リスクを最小限にとどめる。

セフティバリアは、工場・倉庫などの開口部、通路、コーナー部、機械類の保護を目的に設置し、フォークリフトなど荷役・運搬車両の衝突による保護対象物の破損を防止する車両衝突対応型製品です。ポリプロピレン樹脂を使用しているため、衝撃力を吸収し分散させる柔軟性により衝突後は元の形状にもどり、床にも損傷を与えません。





ナブコシステム株式会社

<http://www.nabcosystem.co.jp>

24時間
365日対応

メンテナンス・サポートサービスの
ご連絡は、ナブコールセンター



0120-0725-86

オーナー コー

●お求め・お問い合わせは下記へご連絡ください。

●お届けいたします製品は、改良などのためカタログと相違する場合がありますので、ご了承ください。

CAT.E-01 2022.2 200REI