

# KEYLEX<sup>®</sup> 4000 Prime

Entirely mechanical key-less lock

COOL & TOUGHNESS

## New Concept & Design

伝統のキーレックスが更に使い易く、更に美しく進化しました



made in Japan

## ■ キーレックス4000の特長

### 電源不要のメカニカル構造

電気を使用しないため、配線工事が不要で停電、電池切れ、誤作動等の電氣的トラブルからも開放されます。

### クイック・ナンバー・チェンジ機能 新機能

ドアから取り外さずに、瞬時に記憶番号の変更ができます。

### 視認性と耐久性に優れたボタン 新機能

人間工学に基づく視認性の高いボタンは、ステンレスMIM製 (metal injection mold)。耐久性に優れています。

### 安心安全なフェイルセーフ設計 (ADS錠) 新機能

万一が一錠が破損した場合でも常に安全側に作用させる為の対策が取られています。

### アンチパニック

室内側からはワンアクションで開けられるアンチパニック式です。

### 高い防犯性・耐候性

レバーハンドルに「こじ開け防止・安全装置」が付いています。ボタンには「読み取り防止機能」が付いています。厳しい気象条件にも耐え得る設計です。

### 空錠への切り替え

出入りが頻繁な場合、鍵のかからない空錠に切り替えられます。



\* シリンダータイプは、キー2本付きです。  
(シリンダーのない機種: K423Pには付きません)

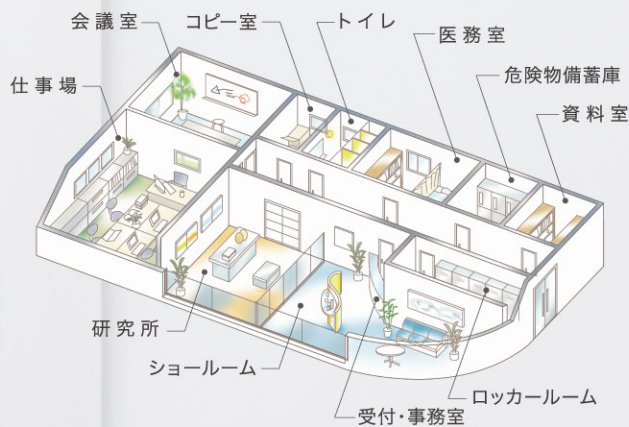


ご採用のポイント

公共・商業施設

- 特定多数の入退出コントロールを可能にします。
- オートロックで常に施錠状態をキープします。
- スペアキーを過剰に作製する必要がありません。
- コストをかけずにセキュリティを維持します。

空港・銀行・鉄道・軍関係・病院  
学校・研究所・店舗・ホテルなど



賃貸住宅・社宅・寮

- 入居希望者に安心、安全をアピールできます。
- 入居者入れ替わりの際、シリンダー交換が不要です。

一般住宅

- 鍵のかけ忘れを防ぎます。
- 侵入犯罪の視覚的抑止効果があります。



・保護カバー：開けた状態  
・シリンダー切替タイプ

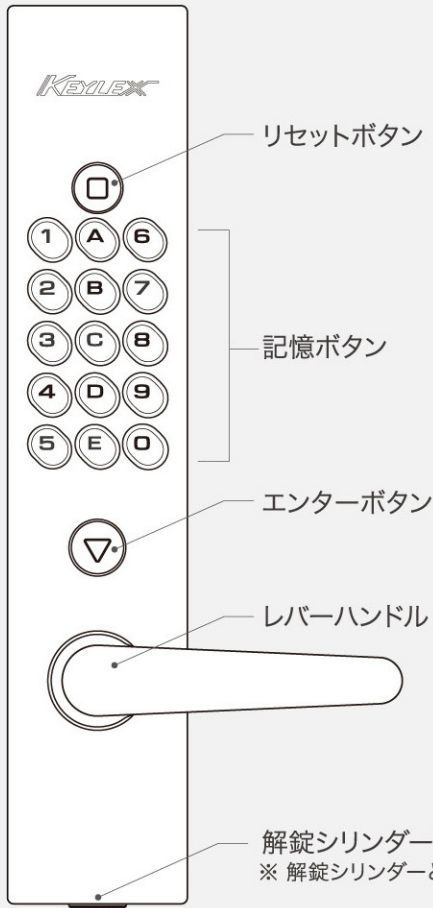
## ■ 各部の名称

※ 本図は右吊元（ボタン側から見て、右側に丁番のあるもの）です。  
（左吊元は対称）

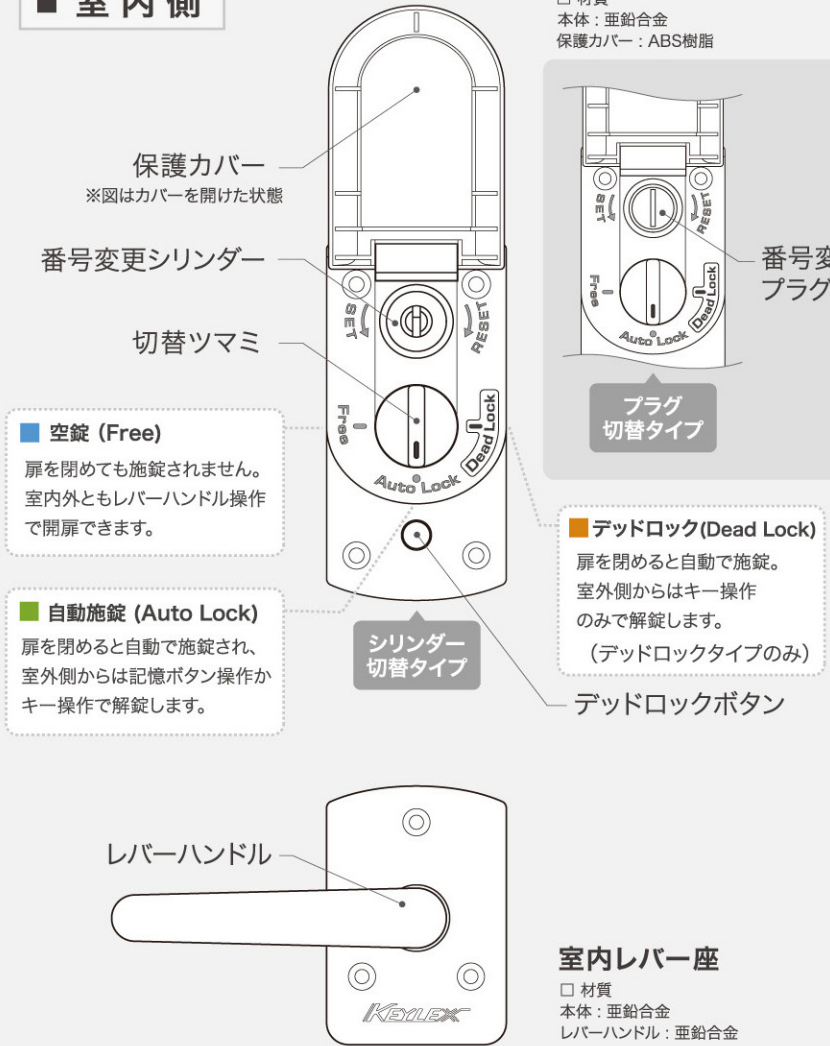
### ボタン側本体

□ 材質  
本体：アルミ合金  
ボタン：ステンレス  
レバーハンドル：亜鉛合金

### ■ 室外側



### ■ 室内側

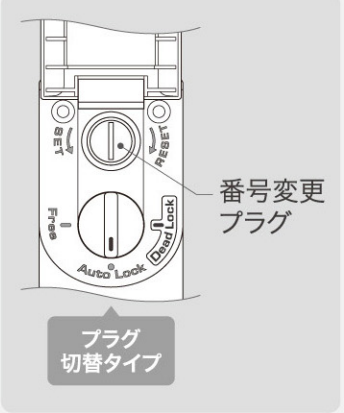


**■ 空錠 (Free)**  
扉を閉めても施錠されません。室内外ともレバーハンドル操作で開扉できます。

**■ 自動施錠 (Auto Lock)**  
扉を閉めると自動で施錠され、室外側からは記憶ボタン操作かキー操作で解錠します。

### 切替座

□ 材質  
本体：亜鉛合金  
保護カバー：ABS樹脂

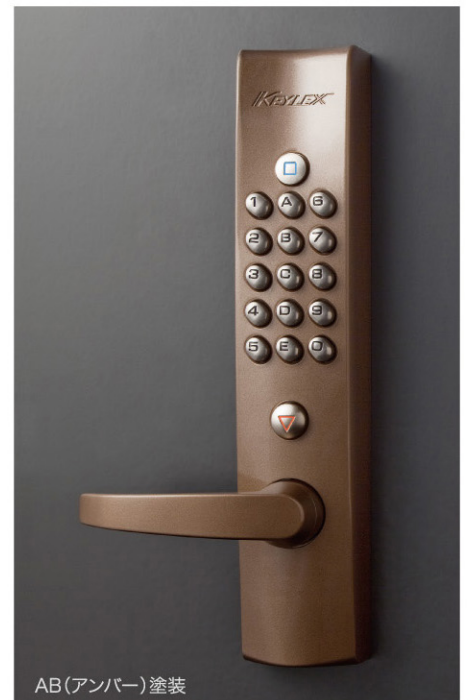


**■ デッドロック (Dead Lock)**  
扉を閉めると自動で施錠。室外側からはキー操作のみで解錠します。  
(デッドロックタイプのみ)

### 室内レバー座

□ 材質  
本体：亜鉛合金  
レバーハンドル：亜鉛合金

## ■ カラーバリエーション



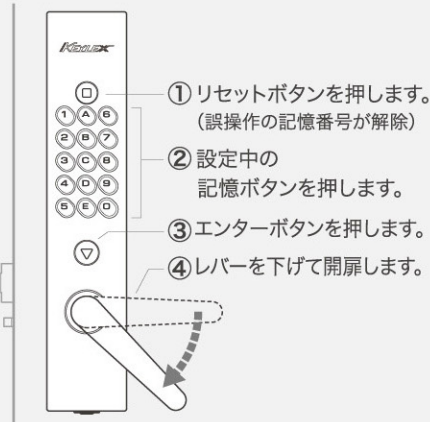
# 取り扱い説明

## 解錠方法

### 室外側から

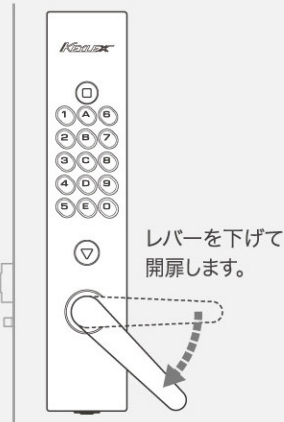
#### ■ 自動施錠(Auto Lock)設定時

- ①～④の操作で解錠します。



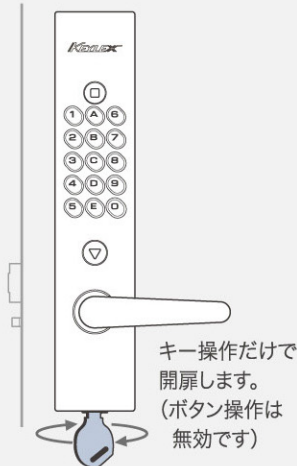
#### ■ 空錠 (Free) 設定時

- レバー操作のみで解錠します。



#### ■ デッドロック(Dead Lock)設定時

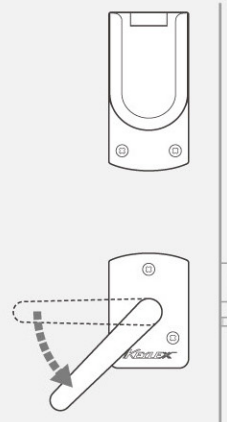
- キー操作で解錠します。



※ 鍵付きタイプはキー操作でも解錠できます。

### 室内側から

- レバー操作で解錠します。



## 記憶番号変更方法

防犯のため、定期的な番号変更をお奨めします。

- \* 本体を扉に取り付けたままで記憶番号の変更ができます。
- \* 必ず扉を開けた状態で操作を行ってください。

### 手順1-今までの記憶番号を解除します

- リセットボタンを押します。
- 番号変更シリンダーにキーを差し込み  
RESET方向に90°回転し元の位置に戻して抜きます。

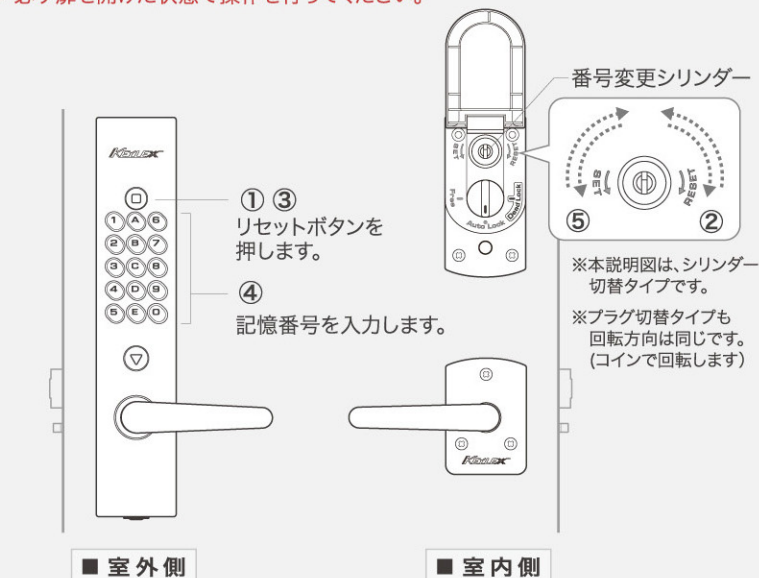
### 手順2-新しい記憶番号を設定します

- リセットボタンを押します。
- 新しく設定する記憶番号を入力します。
- 番号変更シリンダーにキーを差し込み  
SETの方向に90°回転し元の位置に戻して抜きます。

\* 記憶番号の設定後は必ず記憶番号による解錠操作を行い正しく記憶番号がセットされているかをご確認ください。

### 記憶番号設定に関するご注意

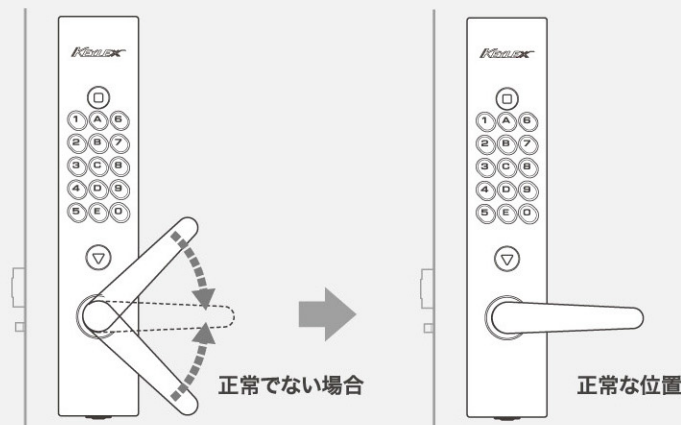
- KL4000は 1～15桁まで任意の記憶番号を設定できます。
- 記憶番号組み合わせは 32,768 通りです。
- ボタンを押す順番は自由です。  
例: 記憶番号(1・2・3)の場合(1・2・3)と押しても(2・3・1)(3・1・2)(1・3・2)と押しても解錠できます。
- 1つのボタンにつき設定は1回だけです。  
(同じボタンを2度押しする設定はできません)  
例: (1・1・2・3)や(1・2・2・3)の設定はできません。



## レバーハンドルの位置について

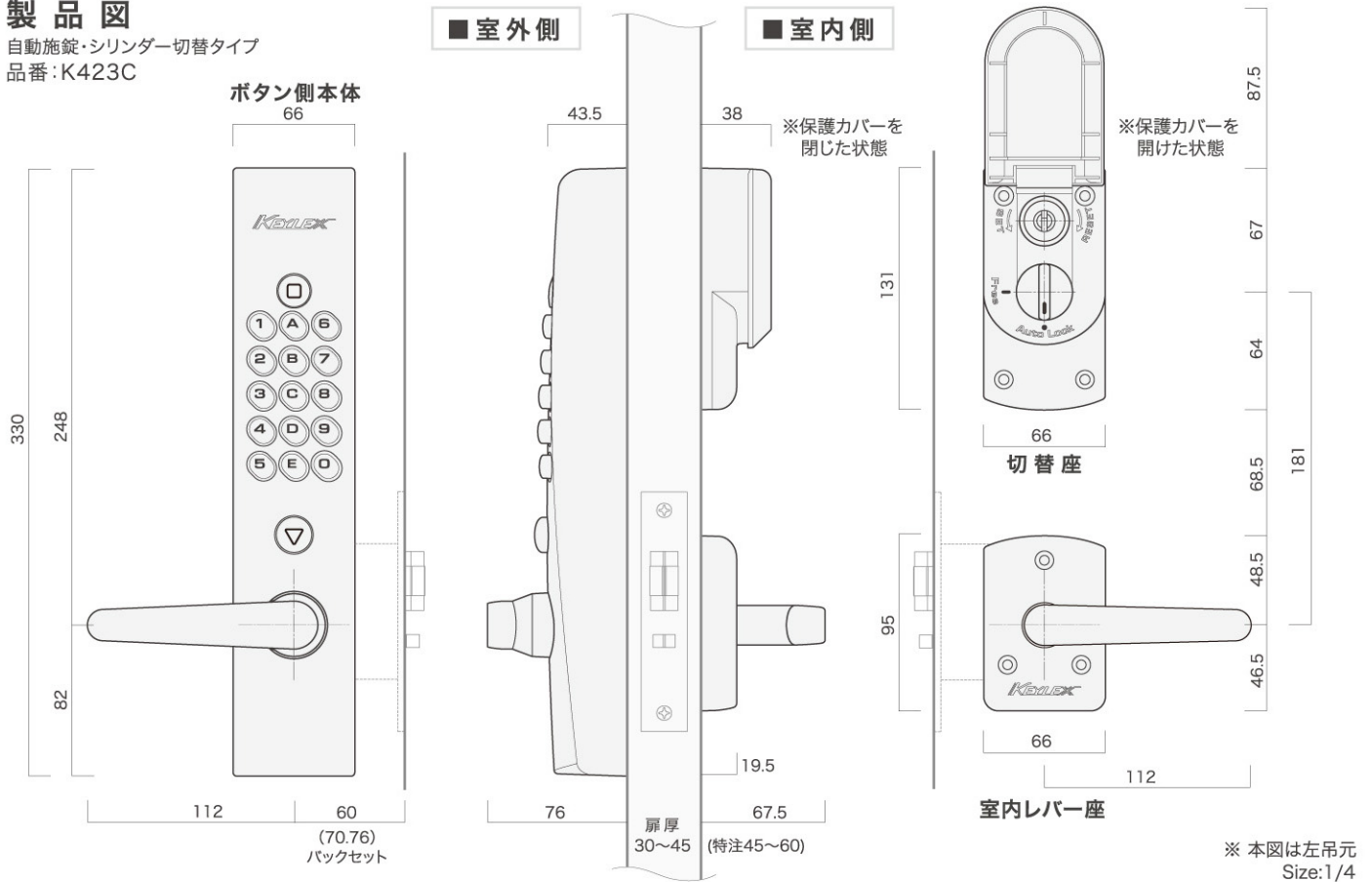
### レバーハンドルが正常な位置にない場合は こじ開け防止の安全装置が作動したものです。

レバーハンドルには『こじ開け防止・安全装置機能』がついています。記憶番号を入力せずに強引にレバーハンドルを操作をすると内部機構保護のため安全装置が作動し、レバーハンドルが空転して下(上)位置で止まります。故障ではありませんので正常な位置に戻してからご使用ください。



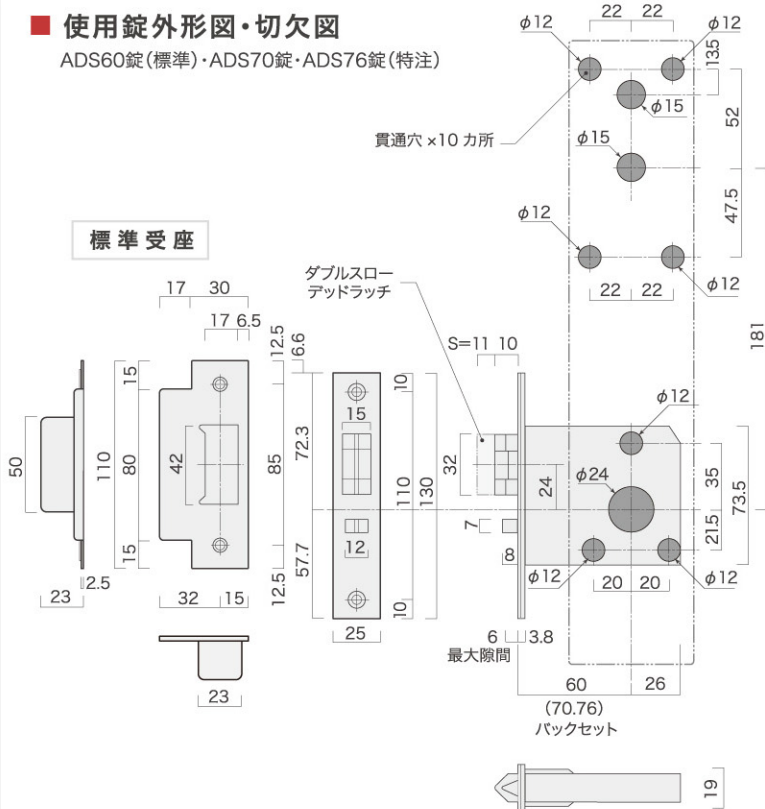
## 製品図

自動施錠・シリンダー切替タイプ  
品番:K423C



## ■ 使用錠外形図・切欠図

ADS60錠(標準)・ADS70錠・ADS76錠(特注)



## ■ バリエーション/価格表

商品名	品番	仕上	価格
自動施錠・プラグ切替タイプ	K423P	AS,AB	¥31,290
		WB	¥33,600
自動施錠・シリンダー切替タイプ	K423C	AS,AB	¥38,850
		WB	¥41,160
自動施錠鍵付・シリンダー切替タイプ	K423CM	AS,AB	¥46,410
		WB	¥48,720
自動施錠アッドロック・シリンダー切替タイプ	K423CD	AS,AB	¥56,910
		WB	¥59,220
自動施錠鍵付・プラグ切替タイプ (受注生産品)	K423PM	AS,AB	¥38,850
		WB	¥41,160
自動施錠アッドロック・プラグ切替タイプ (受注生産品)	K423PD	AS,AB	¥49,350
		WB	¥51,660

- 両面ボタンタイプも対応できます。詳しくは弊社営業部までお問い合わせください。
- 他社製品のシリンダーを組込むことができます。  
シリンダーはあらかじめご用意ください。お預かりして本体に組み込んでから出荷いたします。
- 装着可能シリンダー  
\*MIWA 純正LAタイプ(注1)・\*GOAL純正LXタイプ・\*HORI純正1dタイプ  
(\*印のタイプは、シリンダー組込みなしでの出荷も可能です)  
(注1) ディスクシリンダーは装着できません。
- 梱包重量 4.5Kg (K423CM)
- ドアの種類、重量、材質等によっては使用に不適な場合がありますので、ご注意ください。
- プラグ切替タイプは、コイン等を使用することで記憶番号の変更が可能な製品です。取り付け環境にご確認ください。
- 価格と返品交換について
  - 主原材料に急激または異常な高騰がある場合、価格を変更せざるをえない事もありますので、ご指定の際には取扱店にてご照会ください。 (お引き取り価格)
  - 新品を返品する場合 \_\_\_\_\_ ご購入価格の80%
  - 理由なき返品または交換の場合(商品再販加工料として) - ご購入価格の50%
  - 返品対象の品物が再販不可と弊社が認めた場合や、別注品の返品は勝手ながらお受けできませんので、ご承知おください。

- カタログに掲載されている商品の仕上げは印刷の具合で、実物と若干異なる場合があります。
- 常に研究・改良に努めておりますので、仕様の一部を予告なく変更する場合があります。

NAGASAWA

本社/工場: 埼玉県比企郡嵐山町花見台11-3 〒355-0204 TEL.0493-63-1151 (代) FAX.0493-61-1074  
営業部/東京支店: 東京都板橋区成増1-31-10あいおい損保成増第一ビル6F 〒175-0094 TEL.03-5383-1811 (代) FAX.03-5967-3103  
大阪支店: 大阪府東大阪市西堤本通東1-1-1大発ビル412-1 〒577-0045 TEL.06-6783-5091 (代) FAX.06-6783-5092  
福岡出張所: 福岡県福岡市中央区天神2-3-10天神パインクレストビル1019 〒810-0001 TEL.092-524-7031 (代) FAX.092-524-7032

NAGASAWA MANUFACTURING CO.,LTD. 2010.09 Vol.2

ISO 9001,14001 認証取得  
株式会社長沢製作所  
http://www.nagasawa-mfg.co.jp