

2018

株式会社

イナホ岡山

株式会社

フキ

合同展示会

ご来場
された方
限定

スペシャル特典をご用意!!

日時・会場のご案内

日時 2018年

10月19日(金) 12:00 ~ 17:00

20日(土) 9:00 ~ 15:00

会場 岡山商工会議所

4F 405会議室

〒700-8556 岡山県岡山市北区厚生町3-1-15
TEL.086-232-2260

同業者の入場は固くお断り致します。

アクセス

●岡山駅からバスご利用の場合

JR岡山駅東口バスターミナル5番
乗り場より

- ・岡電バス【中庄駅】【倉敷駅】行き
- ・両備バス【倉敷駅】行き
- ・下電バス【中庄駅】行きへ乗車
【厚生町商工会議所】停留所下車

●岡山駅から会議所までの所要時間

バス……約12分
 タクシー……約8分
 徒歩……約25分

●有料駐車場あり

※駐車代金はお客様各自負担にてお願いいたします。



(株)フキグループ

iNAHO

株式会社

イナホ岡山

TEL: 086-271-4169

iNAHO

株式会社

フキ

〒132-0021 東京都江戸川区中央3-13-23

TEL: 03-3653-4169

来場された方へのスペシャル特典!!

ご来場
された方
全員に

無料プレゼント!!

参加
無料

新商品説明会 開催!!

鍵に関連する商品をまとめた当社の最新カタログ
イナホ商品カタログ01

2018年発行
最新版!!



サイズ、色、対応扉厚、カギの本数、対応キーブランク情報等を詳しく掲載



ユニバーサルタイプのドアツブの対応情報等も詳しく掲載

約450ページ、2000アイテム以上を掲載!!
前回のカタログよりも薄く、軽くなり持ち運びにも便利!!

お帰りの際、入場券と引換えになります

今回はお客様の仕事をサポートする便利な商品を多数用意。それに合わせ、新商品説明会を開催します。実演と説明による分りやすい、充実した内容になっております。この機会に是非、ご参加下さい!!

新商品説明会
詳細は裏面へ

欲しかった商品が見て・触れるチャンス!!

充実の展示コーナー

オリジナル錠前、技術商品、アクセサリ等
フキオリジナル商品が

新商品 現行品 展示会にて **超特価!!**

ティアキーシリンダーをはじめ、

MIWA U-SHIN SHOWA ALPHA ART 株式会社アート
GOAL
錠前メーカーの出筋シリンダー
錠前・電気錠制御システム等
展示会期間中 **超特価!!**

皆様にご好評頂いているインターロック・スマートリム
ロック・ピクル等の電気錠のほか、金庫ハイパーオート
ダイヤラー、新型玉座破壊治具など注目商品が

展示会特別価格!!

キーマシン各種も大量展示!! 実際に **見て、触って、試し切り** が出来ます!!

シリンダーキーを初めての方でも簡単操作
で高精度で作製可能なキーマシン!!

- 水平移動バイスにより精度の高い合カギ作製が可能。
- バイスの四面を使用し、多様なキーブランクを扱えます。
- 超硬カッター採用、切味は抜群です。



新U9
対応!!
FC-30型
特別価格!!

U9・UR等の合カギが純正キー並みの精度で
作製可能なキーマシン!!

- 元鍵のピッチと深さを測れる合鍵センサー2装備。
- 合カギからでも純正キーのような合カギが作製可能!!
- 超硬カッター装備で、きれいに仕上がります。



新U9
対応!!
FC-34型
特別価格!!

ディンプルキー・外溝・内溝・エースキー等を
正確に簡単に作製します。

- ダイヤルでのモーター回転速度を無段階調整。
- フラットから45度まで無段階可動式傾斜バイス。
- 付属の治具使用で、エースキーの合カギ作製も可能。



フレキシブル
ソケット 標準装備!!
FC-33型
特別価格!!

話題のキーラインコーナーも更に充実!!

コンピューターがシリンダーキー・ディンプル
キー・外溝・内溝キーを自動作製!!



NINJA TOTAL
ニンジャトータル コンピューターキーマシン

簡単操作でイモビライザー
複製が可能



884
884 イモビライザーマシン



NINJA
ニンジャ コンピューターキーマシン

スマートフォン・タブレット・
ノートパソコンから簡単操作!



884-MINI
884-MINI イモビライザーマシン



NINJA LASER
ニンジャレーザーコンピュータキーマシン

車等の外溝キー・内溝キーを
正確に自動作製



994
994 コンピューターキーマシン



NINJA VORTEX
ニンジャボルテックスコンピュータキーマシン

CAMILLO BIANCHI
Reader
カミロ ビアンチ リーダー

カギをコンピューターが自動
判別しキーブランクを検索。
どなたでも簡単に目的のキー
ブランクを探し出せます。

実機展示!!
実際にお試し頂けます!!