

報道関係者各位

2016年11月29日  
ドルマカバジャパン株式会社

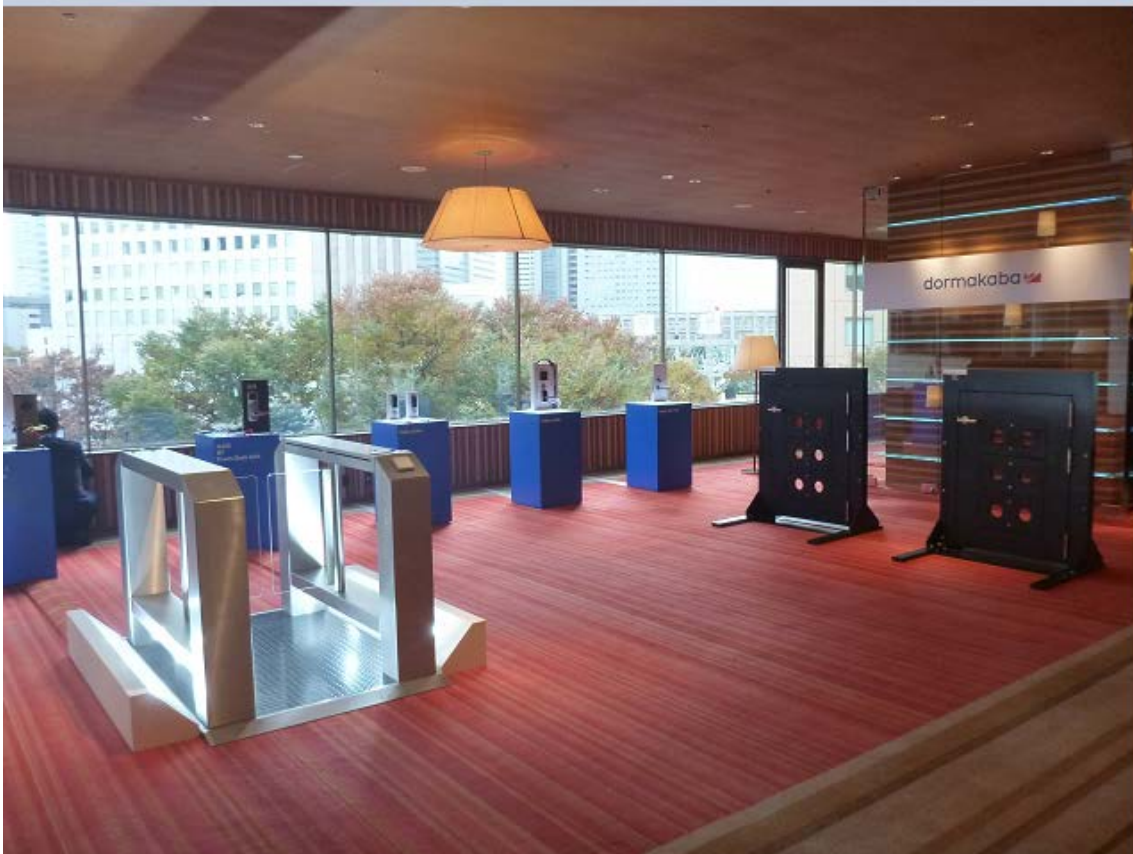
## 合併記念式典開催のご報告 ～業界の信頼されるリーダーを目指す～

2016年11月1日に会社名変更したドルマカバジャパン株式会社（所在地：神奈川県横浜市/代表取締役：指原 洋一）は11月16日（水）にヒルトン東京 dormakaba Anniversary（合併記念式典）をヒルトン東京4階にてプレスインタビューと記念式典を開催し、新既製品の展示を行いました。総勢180名以上が来場したこのイベントではプレスインタビュー、新既製品の展示を行い、プレスインタビューと式典にてドルマカバ社 アジアパシフィックリージョン担当最高責任者であるジム・ヘン・リーが今後の戦略を説明、ロッキングシステム担当、グローバルビジネスオーナーであるアラスター・クッシュが今後のホテルロックビジネスについて発表をしました。



左からロッキング担当グローバルビジネスオーナー アラスター・クッシュ、アジアパシフィックリージョン担当 副社長 フランシス・レウン、アジアパシフィック担当 最高責任者 ジム・ヘン・リー、マスターキーシステムクラスター担当 グローバルビジネスオーナー ミッシェル・ベエイセイル、ドルマカバジャパン 代表取締役社長 指原洋一

また、式典会場向かいの製品展示スペースでは、日本で始めてのお披露目となったデザイン性を重視した埋め込み式ホテルロックや今年販売予定の電気錠「Kaba drive (カバドライブ)」、合併により取扱商品となったドルマのドアクローザー等の展示を行い、幅広く建築建物に導入可能な製品を紹介しました。



■ 式典にて新製品を披露



年内日本先行発売予定 電動サムターンロック  
「Kaba drive」(カバドライブ)



埋め込み式ホテルロック(販売時期未定)

■Kaba drive(カバドライブ)について 「KABA drive」はドルマカバ社が世界に先駆けて日本先行販売する電動サムターンスマートロックです。国内最小サイズ(注)の室内側ユニットを実現することで、これまで取付困難とされてきた細框扉やバックセットの狭い場所への設置が可能となりました。一般住宅のみならず店舗やテナントオフィスビルなどにも幅広く採用いただけます。(注)2016年10月 当社調べ

**Kaba drive** カバドライブ

**Kaba driveはスマートで安全な生活へのアクセスを提供します**

「Kaba drive」はドルマカバ社が世界に先駆けて日本先行販売する電動サムターンロックです。国内最小サイズ<sup>(注)</sup>の室内側ユニットを実現することで、これまで取付困難とされてきた細框扉やバックセットの狭い場所への設置が可能となりました。一般住宅のみならず店舗やテナントオフィスビルなどにも幅広く採用いただけます。

**<製品の特長>**

**安心・安全・簡単 電動サムターンロック**

- 操作性
- 操作性 IC+PIN
- 施工性
- 取付対応
- 操作性
- 静音性
- 静音性
- リモコン対応
- デザイン性

**◆主な特長**

- FAREX™、Sach™、KAGAM™、Ely™、Mater™、URSA™、wWave™対応カード専用ICメディアを鍵として登録可能
- 異なるIC規格の混同使用が可能
- リモコンによる遠隔操作が可能
- 高い静音性
- 豊富な設置バリエーション
- 緊急解錠用シリンダーとして、Kaba Star Neo または Kaba Ace を設置
- キーヘッドに LEGIC キャンプを装着することにより、万一の際キー操作で解錠することが可能
- 非接触 IC+PIN コードの二重認証設定が可能
- デュアルコード入力機能によりICコードの不正読み取り防止
- 先進的でスマートなデザイン
- ニヶ国語の音声ガイダンスによる簡単操作及び外国人対応
- 室内側ユニット 国内最小サイズ (注) 2016年10月現在 当社調べ

項目	Kaba drive	備考
対応規格 (室内・室外)	室内: FAREX / Sach / KAGAM / Ely / Mater / URSA / wWave / 室外: LEGIC / wWave / FAREX / Sach / KAGAM / Ely / Mater / URSA / wWave	室内仕様、室外仕様は別々の製品となります
対応扉種	18 / 20mm厚扉 (A) / 24 / 32 / 40 / 50mm厚	
対応バックセット	両面ドアバックセット 内装ドアバックセット	
標準電源	CR123A x 2 (単体供給) CR2032 x 1 (補助電源供給)	電池の消耗
消費電力	待機電力: 10mA (動作時: 100mA)	動作時電力: 100mA (動作時: 100mA)
動作電圧	約1.5V	1.5V (動作時)
動作電圧変動範囲	-30 ~ 30℃	
防振防湿性能	IP54 (動作時) IP67 (待機時)	防振防湿性能
防塵性	IP54 (動作時) IP67 (待機時)	
防水性	IP54	防振防湿性能
防炎性能	UL94V-0 (動作時) UL94V-0 (待機時)	
防炎性能	UL94V-0 (動作時) UL94V-0 (待機時)	
防炎性能	UL94V-0 (動作時) UL94V-0 (待機時)	
防炎性能	UL94V-0 (動作時) UL94V-0 (待機時)	
防炎性能	UL94V-0 (動作時) UL94V-0 (待機時)	

**◆購入選択**

モジュール / ツールキット

**<主な特長>**

- ・非接触 IC メディアを鍵として登録可能 ・異なる IC 規格の混同使用が可能
- ・リモコンによる遠隔操作が可能 ・高い静音性(2016年10月現在 当社調べ)
- ・豊富な設置バリエーション
- ・Kaba キーと併用が可能で万一の場合も安心。緊急解錠用シリンダーとして、Kaba star neo または Kaba ace を設置し、キーヘッドに LEGIC キャンプを装着することにより、 万一の際キー操作で解錠することができる Kaba ならではの運用が可能
- ・非接触 IC+PIN コードの二重認証設定が可能 ・先進的でスマートなデザイン
- ・ニヶ国語の音声ガイダンスによる簡単操作及び外国人対応
- ・室内側ユニット国内最小サイズを実現(2016年10月 当社調べ)

< Kaba drive 製品仕様 >

対応物件	: 戸建/マンション/小規模オフィス/工場/店舗/商業ビル 他 ※住宅・非住宅
対象錠前	: MIWA : LA/DA/LSP GOAL : LX/HD/TX
対応扉厚	: 33mm~50mm (MIWA : LA/DA 32~50mm)
対応バックセット	: 外開きドア 51mm~、内開きドア 38mm~ ※扉の仕様、環境により取付が出来ない場合があります。
使用電源	: CR123A 2 本 (本体用) CR2032X 1 個 (リモコン用)
非常電源	: 9V 角型アルカリ乾電池
電池寿命	: 約 1 年 使用可能温度範囲 : -20℃~55℃
自動施錠機能	: マグネット(開閉扉)センサーロック・タイムロック (10 秒もくしは、20 秒)
静音性	: ドアとの距離 10cm : 69db/ドアとの距離 20cm : 65.6db ドアとの距離 40cm : 58.8db
防水性	: IP54 ※室外ユニットのみ
認証方法	: RFID/PIN コード/非接触 I/リモコン(バックドライブと通信)
対象 IC 規格	: LEGIC(R)advant/FeliCa(R)/Mifare(R)
RFID 登録数/桁数	: マスターPIN コード 2 パターン ユーザーPIN コード 10 パターン/4~12 桁
リモコン登録数	: 最大 8 台使用可 ※周波数 : 426.5375MHz
その他	: 操作履歴取得可能・二か国語(日本語/英語)音声ガイダンス

※ LEGIC(R)advant は LEGIC 社の登録商標です。FeliCa(R)はソニー株式会社の登録商標です。Mifare は NXP セミコンダクターズの登録商標です。 \*

■会社概要

会社名 : ドルマカバジャパン株式会社 dormakaba Japan Co., Ltd  
代表者 : 指原 洋一  
設立年月日 : 1981年9月1日  
所在地 : 神奈川県横浜市緑区白山 1-18-2 ジャーマンインダストリーパーク  
資本金 : 1億2千万円  
事業内容 : セキュリティ製品、システムの製造・開発、ドアハードウェア・建築金物  
製造及び販売  
URL : <https://www.dormakaba.com/jp-ja>

■リリースに関するお問い合わせ

ドルマカバジャパン株式会社  
マーケティング部 担当 : 三石 (みついし)  
TEL : 03-6327-2010  
FAX : 03-6327-2011  
Email : [kaori.mitsuishi@dormakaba.com](mailto:kaori.mitsuishi@dormakaba.com)