

特長 1 確実に解錠する 通電時施錠タイプ

弊社オリジナルのVOICALOCK (ヴォルカロック/電磁式電気錠)は、電源のON/OFFにて施錠をコントロールします。災害時等の電源遮断時は確実に自動解錠されます。

特長 2 面と面との吸着で施錠 扉のゆがみに強い構造

施錠方法は面と面との吸着にて施錠します。デッドボルト式に比べ、扉の歪みによる動作不良などが発生しづらい構造です。また施解錠信号、開閉扉信号を検知して、確実な電磁錠の状態を確認できます。

特長 3 豊富な取付金具 優れた施工性

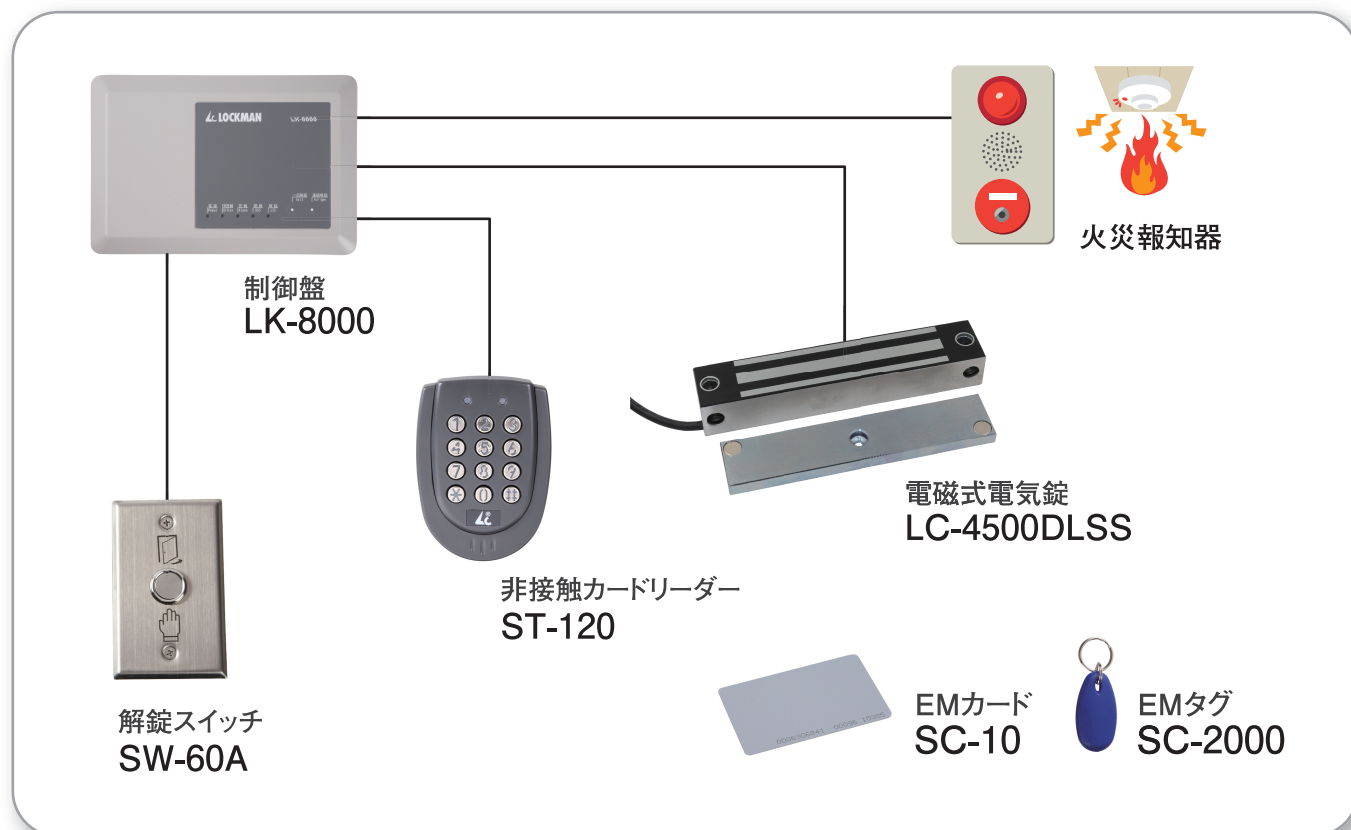
面付による施工なので新築の扉はもちろん門扉、引戸、開き戸など、様々な既存の扉へも設置できます。防水型電磁錠もあり、屋外にも取付可能です。

特長 4 長期的に使用できる安心構造 低コストでのシステム構築を実現

電磁式電気錠は世界で数多く導入されている実績ある電気錠です。その理由としてシステム構築の容易性と低コスト性が掲げられます。可動部がない為、長期的に使用可能、安心と安全をコストパフォーマンスを含めご提案します。

■システム構成例

LK-8000は、弊社VOICALOCK専用制御盤。インターフォン、火災報知機と連動可能。
LC-4500DLSSは、屋外対応。施錠信号/閉扉信号接点内蔵。
ST-120は屋外対応。室外からは、カード/タグをかざす、または暗証番号にて解錠できます。
室内からは、SW-60A押しボタン解錠スイッチにて解錠します。



■システム紹介

屋外門扉電気錠システム

屋外仕様の電磁錠で、屋外門扉にオートロックシステムを導入可能です。外部からの侵入防止対策、学校や幼稚園では、子供の車道への飛び出し防止対策にもオートロックシステムは有効です。

VOICALOCK
LC-4500DLSS

非常口電気錠システム

火災報知器連動や専用ソフトから扉を一斉解錠が可能。避難経路の確保に最適です。

扉を一斉解錠

引戸電気錠システム

引戸仕様の電磁錠で、スライドドアへオートロックシステムを導入可能です。火災報知器連動等システムを構成できます。また電磁錠は、駆動部もなく音も静かであり、病院や介護施設にも最適です。

VOICALOCK
LC-EM275DSS

防犯管理電気錠システム

扉を閉めると自動施錠のため、外部からの侵入を防止します。またインターホンでお客様を確認後、遠隔で扉の解錠が可能、玄関まで鍵を開けに行く必要はありません。

室外側

室内側