

機械式駐車場 SUMIPARK® -ACE / SUMIPARK® -FREE / GPS(Grand Parking System)

乗降室扉開操作リモコン仕様

Passenger compartment door opening remote control specifications

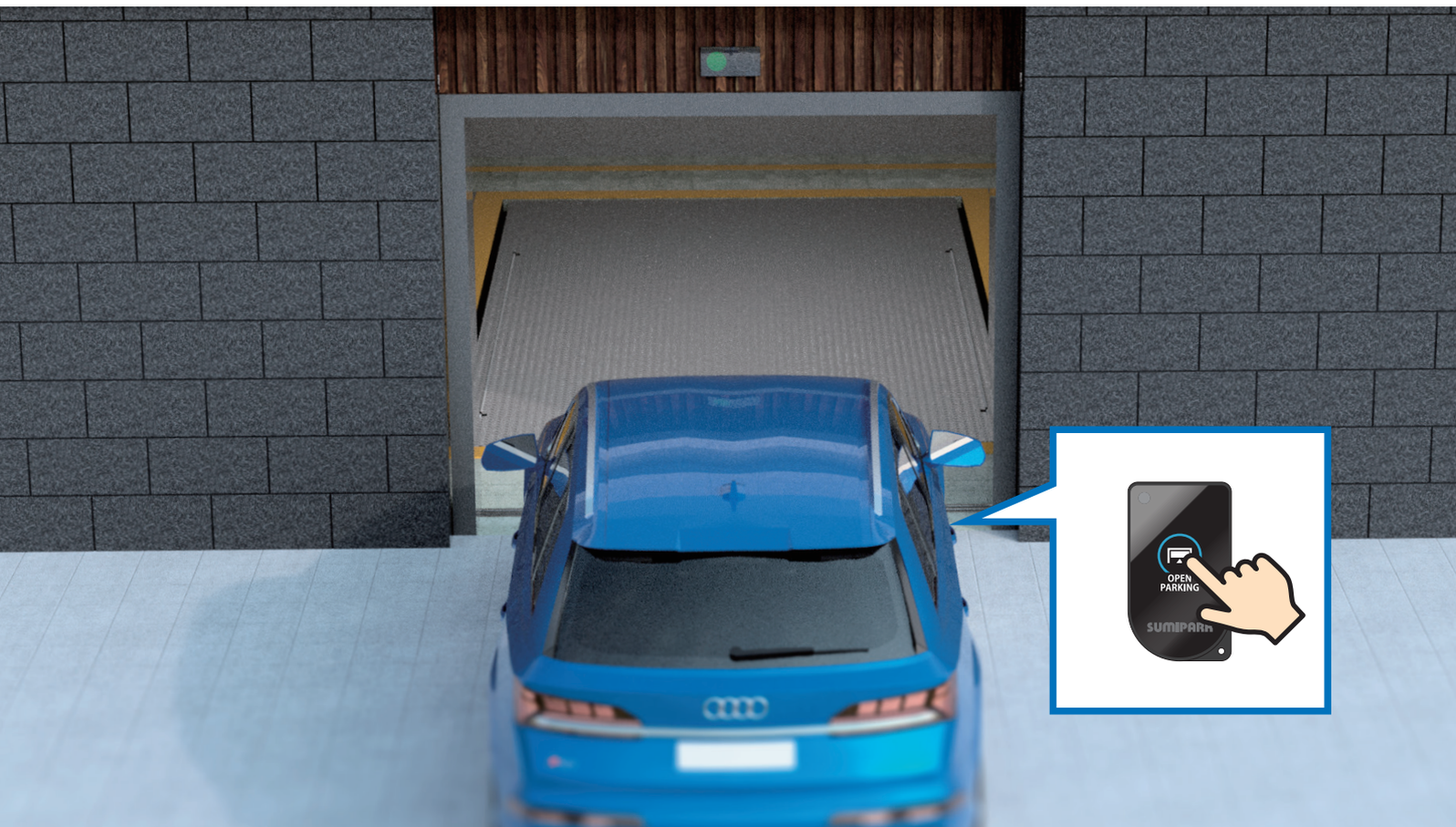
入庫にかかる所要時間を短縮

乗降室扉開操作リモコン運用とは

入庫の際にリモコンにより乗降室扉を開くオプションです。

これにより下車することなく乗降室内に車を乗り入れることができるため、入庫にかかる所要時間を短縮することができます。

* 機械駐車場の安全基準において乗降室扉を閉める際に目視による乗降室内の無人確認が義務づけられております。
車内からリモコンにより扉開操作を行う場合、この無人確認作業が困難であるため、弊社ではリモコンによる扉開操作には対応しておりません。



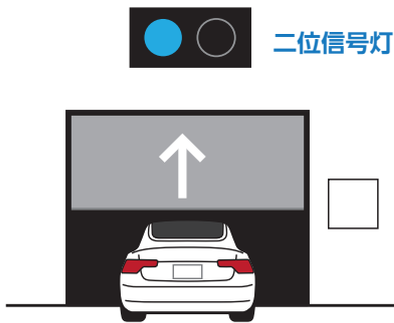


乗降室扉開操作リモコンと二位・三位信号灯の運用仕様

車内からリモコンで乗降室扉開操作を行う場合、信号灯が安全な操作のタイミングをお知らせします。

乗降室出庫待機(出庫引寄)仕様

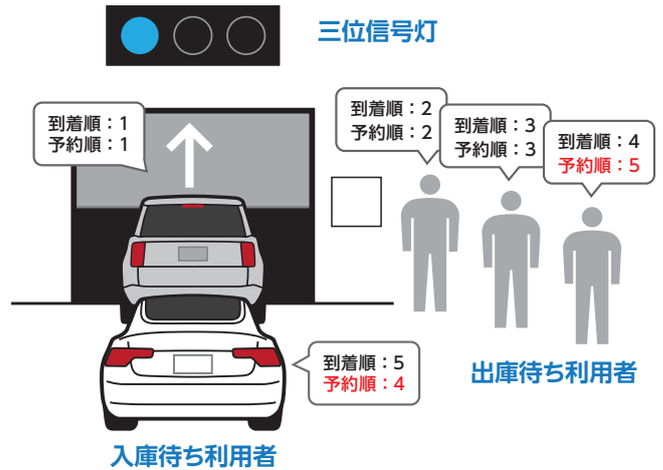
リモコンの「開ボタン」で、車から下車せずに乗降室扉の開操作を行うことができます。二位信号灯が青の場合に、リモコンの使用が可能です。



二位信号灯

扉開・入庫予約仕様

リモコンの「入庫予約」や「開ボタン」で車から下車せずに入庫予約や乗降室扉の開操作を行うことができます。出庫待ち利用者がある場合もスムーズに入庫できます。



■2台に1台割り込む設定した場合の例



・乗降室扉開リモコン



・入庫予約&乗降室扉開リモコン

■二位信号灯

出庫待機かつ乗降室扉開操作リモコン仕様の場合は入出庫予約を行えないため、二位信号灯(赤・青点灯のみ)が必要になります。



進入可能 (リモコン開ボタン使用可)



扉開ボタンで乗降室扉開可能
ブザーでお知らせ



進入不可 (機械稼働中、入出庫不可)

■三位信号灯

入出庫予約仕様の場合、三位信号灯が必要となります。三位信号灯を設置して頂くことで、予約状況や機械の状態を把握することができます。



進入可能 (リモコン開ボタン使用可)



進入可能、予約可能 ※予約受付時は点滅



進入不可 (機械動作中、入出庫不可)



進入不可、予約可能 ※予約受付時は点滅