

ダイヤル施錠型 **NEW** EV充電スタンド

NISHIMU ELECTRONICS megakiku

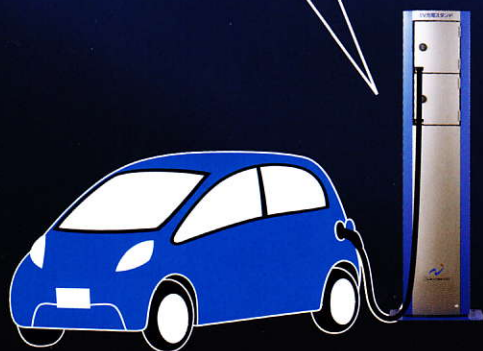
EV (Electric Vehicle) は電気自動車の略称です。

漏電防止

漏電遮断器による
安全確保

感電防止

扉を閉めた後に通電する
安心設計



特長

●セキュリティを確保

ダイヤル錠によりセキュリティを確保します。
ダイヤル施錠型はスタンドアロン型です。

●安全性の確保

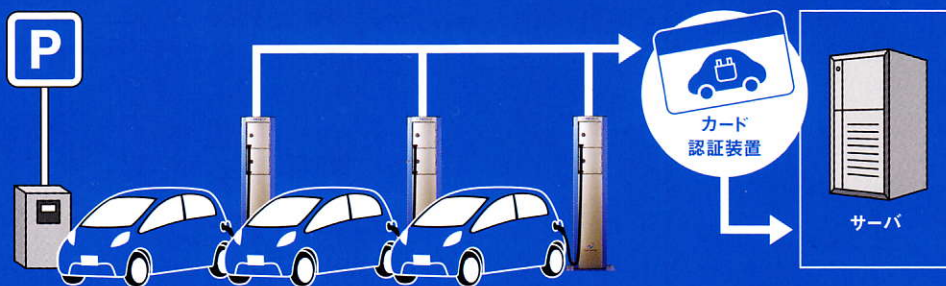
漏電遮断器をコンセント毎に搭載し、安全性を確保します。

●安心設計

扉を閉めた後に通電する感電防止機能による安心設計です。

機能を拡張することで より快適で安全な 2つのバリエーション。

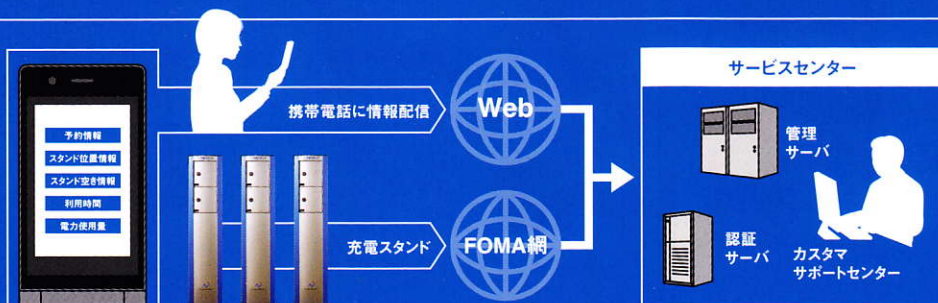
集合設置型



特長

- 月極駐車場への適用を考慮した設計。
- EVコンセントでの充電管理やカード認証、充電実績管理が可能。
- オンラインで充電器の遠方監視サービスも提供可能。

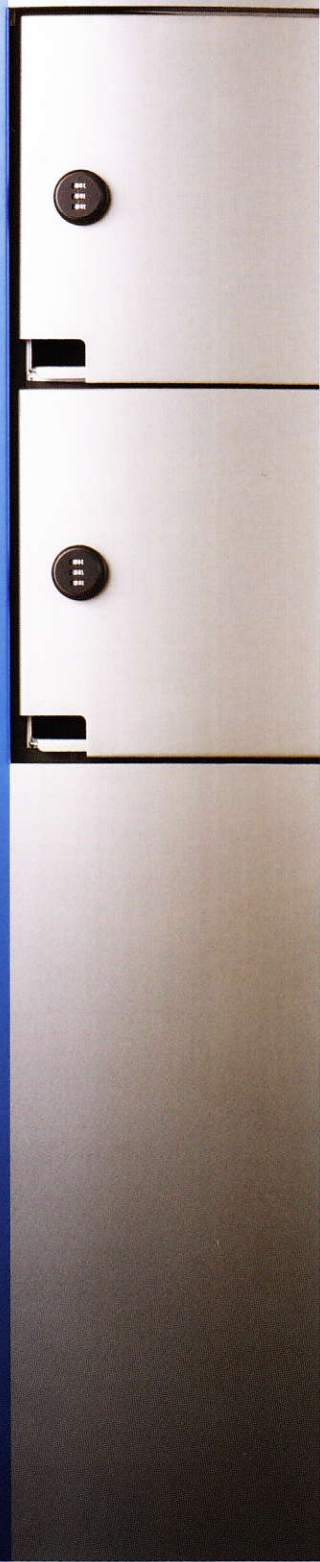
広域設置型



特長

- 広域に分散設計した充電インフラを考慮した設計。
- 充電器の稼働状況をカスタマサポートセンターから常時監視。
- 将来の課金・収納サービスに対応するため、充電器の利用履歴をデータセンターで管理。

EV充電スタンド



仕様

	ダイヤル施錠型	集合設置型	広域設置型	
性能	定格電圧	単三AC100v, AC200v		
	定格周波数	50Hz/60Hz		
	使用周囲温度	-10℃~50℃		
	CT許容電流	-	20A	
	使用環境	屋外・屋内兼用		
	通信インターフェイス	-	LAN	FOMA
外形寸法 (突起物を除く)		W:330mm H:1500mm D:195mm		
重量		約45kg		

九州電力グループ

技術を街へ、未来へ



ニシム電子工業株式会社

カーシェアリング

ビジネス推進部 TEL: 092-482-4732

本社: 〒812-8539 福岡市博多区美野島1-2-8 NTビル

東京支店、福岡支店、北九州支店、佐賀支店、長崎支店、大分支店、熊本支店、宮崎支店、鹿児島支店

メガキクサービス URL <http://megakiku.jp>

お問い合わせ先

ビーエスインターナショナル株式会社

〒227-0054 横浜市青葉区しらとり台1-7, 4F

TEL 045-989-1454 FAX 045-989-1455

<http://www.bs-inter.com>