

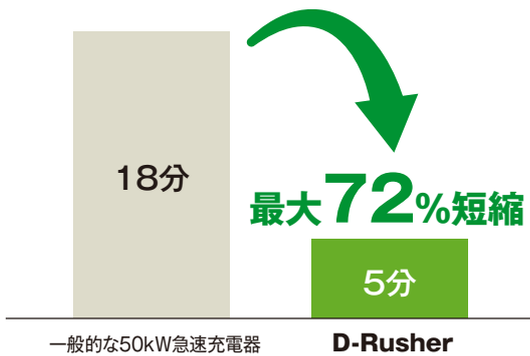
EV充電のあらゆる課題を解決 ダイヘンの急速充電器

D-Rusher [ディー・ラッシャー]

充電時間を大幅短縮

5分の充電で100km走行

[100km走行に必要な充電時間※1]



将来的なEVバッテリーの進化に対応する
1プラグ180kW出力機能搭載(国内最速)※2により
充電時間を最大72%短縮。



充電の手間を解消

プラグのつなぎ替えが不要



[大型EVバス4台を充電する場合]

一般的な90kW急速充電器(1プラグ)



D-Rusher(4プラグ)

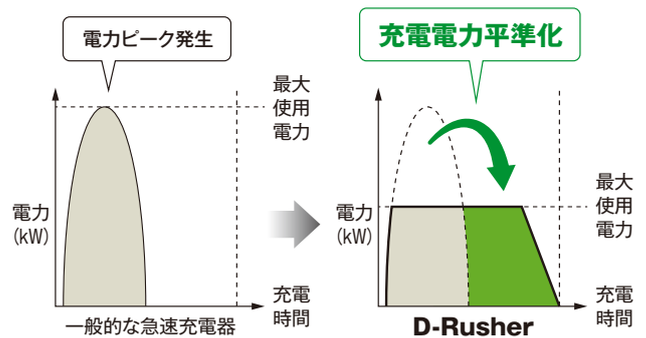


90kW出力で2台同時に充電し、完了したら次の2台へ
自動切替するマルチプラグ仕様により、つなぎ替え作業なし。
EV4台の充電完了時間を最大50%短縮。

コストを最小化

電気料金最大50%削減

[充電器の複数台稼働による充電集中時]



充電の最大使用電力を自動で抑制・平準化する
独自のエネルギーマネジメントシステム
「Synergy Link」により電気料金を最大50%削減※3。

※1. 一般的なEVの航続距離・電費データから理論値として算出(当社調べ) ※2. 1プラグ定格90kWの充電電力を一定時間増大させるブースト出力での比較(当社独自機能、当社調べ)
※3. EV充電による電気基本料金増加額が対象。充電器複数台稼働を想定した試算(当社調べ)



本製品は短納期での納入が可能です。まずはお問い合わせください。
充電システム事業部 TEL: 06-7167-6953

「停めるだけ」で自動充電できる
ワイヤレス充電システムについては
こちらをご覧ください

