

差し込み検知機能付き 充電安心プラグ

長寿命化

差し込み口端子の変形・
つぶれ防止に貢献

プラグの 差し込み状況 見える化

正しい向きでの プラグ差し込みを サポート

今なら特別価格での ご購入のチャンス!

2022年4月1日(金)~6月30日(木)

詳しくはお近くのトヨタL&F 販売店スタッフへおたずねください。

TOYOTA L&F

機能紹介動画は
こちらから



差し込み検知機能付き 充電安心プラグの特長

ポイント1 プラグの差し込み 状況が見える化

差し込みラインまでプラグを差し込むと、検出用端子の接続を検知(差し込み検知機能!)し、すべてのLEDが点灯。

充電可能である状態を確実にお伝えいたします。

新型プラグの差し込みイメージ

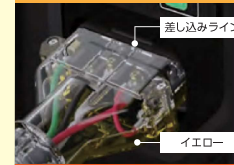


※2秒間点灯。充電開始前に充電プラグを一度抜いて、10秒以内に再度差し込んだ場合は点灯しません。

ポイント2 正しい向きでの プラグ差し込みをサポート

半面をイエローに変更することで差し込み向きを明確に!
誤った方向ではプラグは差し込めません。

カウンター車の場合



イエロー面が下になる
向きで差し込み

リーチ車の場合



イエロー面が左になる
向きで差し込み

ポイント3 長寿命化

(差し込み口端子の変形・つぶれ防止に貢献)

差し込み口の端子配置・向き最適化とゴム部分の増加により、
変形やつぶれ等の抑制に貢献!

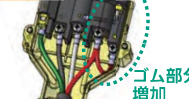
※端子の劣化・消耗等については引き続き定期的な点検を実施してください。

新型差し込み口



端子配置・向きを最適化

新型プラグ



ゴム部分
増加

搭載可能モデル

			
代表型式 8FB15	8BE15	8FBR15	8RFB10
			
代表型式 8FB515	8AFBR15	FBSR15	FBS220
			
代表型式 8FBP10	7FB15	7FBE15	7FBR15

TOYOTA L&F [Logistics & Forklift],
トヨタL&Fはあなたの物流ニーズにお応えします。

※カメラ写真は撮影、印刷インキの差による実際の色とは異なって見えることがあります。
本カタログ記載の価格は、標準仕様の標準仕様の価格です。
また、本仕様は改良のため予告なく変更することがあります。
豊田自動機械 トヨタL&FカンパニーはISO9001、ISO14001の認証を取得しています。

このカタログに関するお問い合わせはお近くの
トヨタL&F取扱い販売店または下記までご連絡ください。

お客様相談センター
全国共通フリーダイヤル ☎0120-35-0275

〒444-1393 愛知県瀬西市豊田町2丁目1番地1
株式会社 豊田自動機械 トヨタL&Fカンパニー

トヨタL&Fカンパニー
www.toyota-lf.com