

車のヘッドライト自動点灯を適切に制御する電子装置「LCU」
トヨタ ライズ用 LCU (ライトコントロールユニット)
2023年2月9日 発売

PTOAL コーポレーションは、2023年2月9日(木)より、ヘッドライトの自動点灯を適切に制御する電子装置「LCU (ライトコントロールユニット)」の販売を開始します。
LCU は、世界で初めて当社が開発した高精度フィッティング制御プログラムを搭載し、ヘッドライトの点灯時期を適切に制御する装置です。制御モードはハイ・ローの2段階でユーザーの感覚に合った制御が可能です。
今回は、半導体不足のため数量限定の販売となりますのでご了承ください。

高精度フィッティング制御とは



高精度フィッティング制御とは当社が開発した制御方式で日の出から日没までの時間帯においてヘッドライトの点灯照度をより正確に制御するものです。
この高精度フィッティング制御により、人間の目では判断できないほんの些細な明暗を制御することでヘッドライト点灯時期を正確にコントロールいたします。

LCU 本体



本体寸法
W55×H40×D20
(スイッチ部は含まず)

ハーネス長 1m

お問い合わせ先

PTOAL コーポレーション
(ヒートル)

〒992-0027
山形県米沢市駅前3-2-24-203

メールアドレス: mail@ptoal.com

製品に対するお問い合わせは、メールにてお願いいたします。