

前照灯試験機 審査事務規定改正に伴う対応

2008.1.31 株式会社バンザイ

| テスト本体 | | | | データ処理システム | | | | |
|--------|------------------------------|-----------------|-------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|---|-------------------------|
| 商品型式 | テスト型式 (適合性試験型式) | 判定機能の有無 | ユーザーで設定変更の可否 | 設定変更方法 | 類別表示 * 2) | 機器接続用 検査ライン制御盤 | ホストコンピュータ (事務処理用 コンピュータ) | |
| HT-506 | HT-506 (画像自動) (~200号機) | 有 | 「否」 (走行灯上10cm/10mの基準への対応不可。他は可。) | DOM交換 * 3) (DOM:ディスクオンモジュール) | B-40 B-80 | 「否」 概ね納入10年以内のものはソフト変更により対応可能 * 1) | 「否」 概ね納入10年以内のものはソフト変更により対応可能 * 1) 但し、DOS版は不可 | |
| HT-516 | HT-506 (画像自動) (201号機~) | | | | | | | |
| HT-512 | HT-512 (画像手動) | | | ROM交換 * 3) (ROM:リードオンリーメモリ) | B-40 B-80 B-80TB | | | |
| HT-504 | HT-512 (画像手動) | | | タッチパネルで変更 (走行灯上10cm/10mの設定不可) * 5 | B-40 B-80 | | | |
| HT-508 | HT-508 (画像自動) | | | 「否」 | 基板DIPスイッチ切替により特殊操作 * 4) | | | B-40 B-80 |
| HT-306 | HT-306 (マトリックスセンサ) | | | | | | | |
| HT-303 | HT-303 (センサ測定) | | | | | | | |
| HT-313 | HT-313 (センサ測定) | 有 アナログ 判定 | 「否」 | 調整球を用いて設定 * 3) | B-40 | - | - | |
| HT-401 | HT-401 走行灯測定専用機 | | | 調整球を用いて設定 (走行灯上10cm/10mの設定不可) * 3) | - | | | |
| HT-305 | HT-305 (センサ測定) | 有 | 「否」 | 基板DIPスイッチ切替により特殊操作 * 4) | B-40 B-80 B-80TB B-80S | 「否」 概ね納入10年以内のものはソフト変更により対応可能 * 1) | 「否」 概ね納入10年以内のものはソフト変更により対応可能 * 1) 但し、DOS版は不可 | |
| HT-302 | HT-302 (画像手動) | | | | | | | |
| HT-304 | HT-302 (画像手動) | | | | | | | |
| HT-312 | IDP-3000 (画像手動) | | | | | | | |
| HT-318 | IDP-3000 (画像自動) | | | | | | | |
| HT-702 | HT-702 (画像手動) | | | 「可」 | 設定値変更要領書 * 6) | | | B-80 B-80TB B-80S |
| HT-718 | HT-702 (画像自動) | | | | | | | |

- * 1) 対応可否についての詳細情報は、弊社担当営業にお問い合わせ願います。(制動力総和判定の湿潤時の対応を含みます。)
- * 2) 対応可能時期については類別番号によって異なります。詳細は弊社担当営業にお問い合わせ願います。
- * 3) DOM・ROMの交換、及び調整球を用いた設定変更は、お客様側では出来ません。弊社担当営業にサービス依頼をお願いします。(HT-305は走行用前照灯照射方向の「0cm/10m→10cm/10m」は出来ません。)
- * 4) 本体内部のDIPスイッチ及びメンテナンスモードによる設定変更は、原則として弊社担当営業にサービス依頼をお願いします。お客様側で設定変更する場合は、別途「設定値変更要領書」に従って行なってください。(弊社ホームページに2月中旬頃掲載予定です。)
尚、お客様側で設定変更する場合は、お客様の責任にて行なっていただくことをご了承願います。
- * 5) 走行用前照灯照射方向の上方向判定値変更「0cm/10m→10cm/10m」は出来ません。他の設定値変更はお客様側にて行なうことが出来ます。別途「設定値変更要領書」に従って行なってください。(弊社ホームページに2月中旬頃掲載予定です。)
尚、お客様側で設定変更する場合は、お客様の責任にて行なっていただくことをご了承願います。
- * 6) (弊社ホームページに2月中旬頃掲載予定です。)
尚、お客様側で設定変更する場合は、お客様の責任にて行なっていただくことをご了承願います。