

ブリッツ「レーザー&レーダー探知機」シリーズに、
JMA-520/JMA-401取締機対応
受信性能29%UPした「TL245R」をリリース

(レーダー式取締機搭載パトカー)

完全
網羅

JMA-520/JMA-401取締機対応 受信性能29%UP

※MSSS受信設定「LOW」時のKバンド受信感度を弊社従来品と比較

Touch-LASER TL245R



- 商品名 : BLITZ Touch-LASER TL245R
(ブリッツ タッチレーザー ティーエルニヨンゴアール)
- コードNo. : TL245R
- JANコード : 4959094150336

[Touch-LASERに関して詳しくは、こちらをクリック!](#)

[商品の価格・在庫はこちらをご覧ください](#)

■特徴

・JMA-520/JMA-401取締機に対応

全国で導入が進む、日本無線製最新型可搬式レーダーオービス「JMA-520」「JMA-401(レーダー式取締機搭載パトカー)」に対応。

・Kバンド受信性能29%UP! で遠方受信を実現

MSSSの受信感度が「LOW」の時、受信性能を29%アップさせました。

従来品よりもさらに遠方から、警報が可能になりました。※弊社従来品と比較

・独自機能「JMAスキャン/MSSSスキャン機能」で誤警報を大幅カット

JMAまたはMSSSの受信感度設定が「HIGH」の時でも、誤警報を大幅に低減する「スキャン機能を搭載」。レーダー波を感知すると警報をするとともに、JMA-520/JMA-401/その他のレーダー波もしくは、MSSS/人感センサー自動販売機/マツダ車などの識別を開始します。レーダーの発信源に近くにつれレーダーの特定が完了するとJMAやMSSSの時は警報を継続、その他の場合は警報を終了します。

※全ての人感センサー付き自動販売機及びマツダ車のセンサーを確実に識別できるわけではありません。

場合によっては識別できない場合があります。

・フルオート機能を搭載

速度や加減速Gを使用したブリッツ独自のアルゴリズムでドライバーの運転をリアルに分析。走行状況に応じてフルオートで警報OFF、警報表示のみ、警報表示&警報音を選択。必要な時に必要な警報を提供します。

・レーザー（光）式移動オービス対応!

・業界最多のGPSデータ&取締ポイントデータ収録

・最新情報が無償ダウンロード

・超コンパクトボディで取り付け場所を選ばない!

・信頼の日本製および安心の1年保証

・OBD II アダプター接続で高い精度と車両情報の表示を実現

販売開始日 : 2025年4月10日 (木)

■新モデルの初搭載機能

(レーダー式取締機搭載車/トカー)

JMA-520/JMA-401取締機対応

日本無線製最新型可搬式レーダーオービス
「JMA-520」「JMA-401 (レーダー式
取締機搭載パトカー)」に対応!



受信性能29%UP

※MSSS受信設定「LOW」時のKバンド受信感度を弊社従来品と比較

Kバンドの受信性能 29%UP! ※弊社従来品と比較

MSSSの受信感度設定「LOW」の時、Kバンドの受信性能が29%アップ! ※
従来品よりもさらに遠方から、警報が可能になりました。※弊社従来品と比較

独自機能 JMA スキャン / MSSS

スキャン機能で誤警報を大幅カット

JMA または MSSS の受信感度設定が「HIGH」モードの時でも、誤警報を大幅に低減する「スキャン機能」を搭載。レーダーを探知すると警報するとともに、JMA-520/JMA-401/ その他のレーダー波、もしくは、MSSS/ 人感センサー自販機 / マツダ車などの識別を開始します。レーダーの発信源に近づくにつれレーダーの特定が完了すると、JMA または MSSS なら警報を継続、その他レーダー波、人感センサー自販機やマツダ車などならば警報を終了します。*



※発信源の通過後、再度JMAスキャン / MSSSスキャンが開始される場合があります。また、すべての人感センサー付き自動販売機及びマツダ車など、その他のレーダー波を確実に識別できる訳ではありません。状況によっては識別できない場合があります。あらかじめご了承ください。

■機能の詳細

新開発 フルオート機能搭載

車速や加減速 G を利用した独自のアルゴリズムで走行状態を分析!
状況に応じて不要な警報を自動でカットし必要な警報だけを提供!
警報による騒がしさを軽減し同乗者を快適!

車速や加減速 G を利用した独自のアルゴリズムを利用して走行状態を分析し、セーフティドライブ時には、不要な警報を自動でカットする、「フルオート機能」を搭載。警報音による騒がしさを軽減し、同乗者も快適に過ごすことができます。さらに、警報自動カットの反映強度は、最も積極的に軽減する【アクティブ (オート 1)】と「オフ以上アクティブ未満」の【スタンダード (オート 2)】の 2 種類から選べるので、お好みの警報頻度に調整可能です。



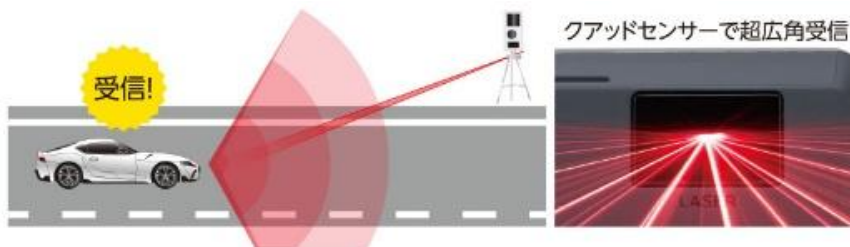
超コンパクトボディで 取付場所を選ばない!

業界最小クラスのコンパクトボディと高解像度液晶で
取り付けやすさと視認性を両立しています。



遠く離れた取締機も いち早く受信して警報!

レーダー受信センサーにクアッドセンサーを
内蔵。超広角受信を実現することで、遠く離
れた取締機もいち早く受信して警報します。



■別売オプションパーツ

OBDⅡアダプター（長さ約4m）

対応する車両に接続することで正確な車速の取得や様々な車両情報を取得することができるアダプターです。



品番：OBD2-BR1A

JANコード：4959094151371

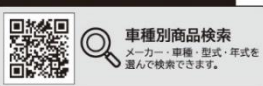
※OBDⅡアダプターは適合している車種でしかご利用いただけません。ご購入の前に必ず適合表をご確認ください。

※アクセサリ電源の配線が必要となります。

GPSが途切れても自車位置を見失わない!

別売のOBDⅡアダプターの接続により車速信号を取得できるため、GPSが途切れても自車位置を見失いません。

最新適合情報はこちらをご覧ください。



車種別商品検索

メーカー・車種・型式・年式を選んで検索できます。



メーカー別の車種別最新適合情報（一覧表形式・PDF）は以下のQRコードにアクセスしてください。
※アクセスし変わる適合情報はお客様に負担となります。予めご了承ください。
※掲載データは随時更新しております

LEXUS

レクサス



TOYOTA

トヨタ



NISSAN

ニッサン



MAZDA

マツダ



MITSUBISHI

三菱



SUBARU

スバル



HONDA

ホンダ



SUZUKI

スズキ



DAIHATSU

ダイハツ



HYBRID

ハイブリッド車専用表示項目



スマートな見た目と取り付けを実現できる OBDⅡアダプター接続がおすすめ!



OBDⅡコネクタに繋ぎアクセサリ電源を繋いで、本体をダッシュボードに貼り付けるだけで誰でも簡単に車両情報を見ることができます。

温度やエンジンの状態など、純正メーターでは見られない車の詳細情報が見られる!

表示項目は最大99項目! ※1

エンジン回転数、温度、燃費、ブーストなど様々な車両情報をリアルタイムに取得表示することができます。



直接配線コード（長さ約4m）

本体の電源を直接車両のアクセサリ電源から取る際に使用する電源コードです。

品番：BLRP-01

JANコード：4959094151883

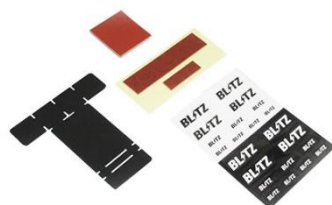
ディスプレイハンガー

フロントウィンドウ上部に本体・ディスプレイを固定するステーです。吊り下げて装着しても受信性能を最大にできる専用設計です。

金属ステー 1個、両面テープ3枚、
専用ロゴステッカー 1シート

品番：BLRP-10

JANコード：4959094151364



商品に関するお問い合わせ【ブリッツ サポートセンター】
月曜～金曜 10:00～17:00 / 〒202-0023 東京都西東京市新町4-7-6
TEL: 0422-60-2277 FAX: 0422-60-0066
商品購入前のご相談・お問い合わせ TEL: 0422-38-6330