

コーディングカルテ 対応車種：BMW Motorrad

コーディング施工内容一覧表 | 項目8,800円 ☆印は別途11,000円 ★印は別途22,000円 ◆印は別途表示価格

<input type="checkbox"/> ★オートマチックデイルイト有効化 ※メーター内にある照度センサーが自動的に明るさを検知し、デイルイトとヘッドライトオンを切り替える	<input type="checkbox"/> ★C400系のスポーツメーター有効化
<input type="checkbox"/> ★クルージングライト有効化 ※A ※フロントウインカーポジション有効化 R1250GS/GSアドベンチャーの後期(LCI)限定	<input type="checkbox"/> ◆スポーツメーター有効化(GS系のバイク) [33,000円] (メーターのテーマをスポーツに変更しコアシクリン各種(ABS、DTC、バンク角)の表示設定をする)
<input type="checkbox"/> ☆クルージングライト有効化 上記以外の車両 ※フロントウインカーポジション有効化 上記車両以外はこちらです。	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ターンシグナルリセットディスタンス/時間変更 ウインカーを出してから自動的にウインカーがオフになるための走行距離数と時間を変更	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ☆コンフォートターンインジケーターキャンセル有効化 ※ウインカーを出してから自動的にウインカーがオフになる機能をON/OFFできるようになる ※2023年式以降は標準搭載	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ブレーキフォースライト有効化 ※42km以上のスピードからの急制動時に ハザードやブレーキランプが点滅する	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ☆グリップヒーター切替 項目数変更/温度設定を%へ変更 ※車種によりデフォルトが2段階、3段階、5段階の車両がある ※温度の%を各段階に任意の%を登録可能	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ☆グリップヒーター調整を ヒーターレベル調整への変更 ※グリップヒーターの段階の変更をプッシュボタン式からメーター内でプルダウンで変更するパターンに変えられます。 逆にメータープルダウン方式からプッシュボタン方式にも可能	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ☆シフトアップインジケーター有効化 ※設定で指定した回転するになると メーター上部がフラッシュライトが点滅する ※R1250系とF850、F900系で有効化ができる	<input type="checkbox"/> ◆RDC(タイヤモニタリングシステム)有効化 →後日施工※車種により施工可否、金額が異なります。
<input type="checkbox"/> ラップタイマー追加 ※C	<input type="checkbox"/> ◆盗難警報装置(純正セキュリティ) [約9万] →後日施工※
<input type="checkbox"/> ★サービスアラート無効化	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> サービスアラートリセット(時期のリセット)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ☆Mオープニング画面への変更 ※Mのオープニング画面や「BMW Motorrad」の画面に変更できる	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 設定メニュー画面操作のスピードロック解除 ※設定メニューを走行中も操作ができるようになる	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ☆メニュー画面の順番を変更	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

装備品やコンピュータのバージョンなどによって施工可否は異なります。

※A R1250GS/GSアドベンチャーで
ヘッドライトがアダプティブ仕様の車両のみ

※B

※C GS/GSAは不可