



回路図の この記号は

メス端子

オス端子

注意

電源リレーはできるだけ水のかからないところへ取り付けてください
また、配線が出ている方を下または横向きに取り付けてください
決して上向きには取り付けないでください
防水性能が低下して故障の原因になります

この結線図では1個のイグニッションコイルに
2個のスパークプラグが記載してありますが
1個のスパークプラグでも同じです
コイルの数が1個の場合 オレンジ色の
メス平端子があります

V-UP16電源リレーフルセット基本結線

ヒューズ付き黒色	バッテリープラス端子
赤色	リレー出力 (V-VP16の赤色へ)
白色	車両側イグニッションコイルプラス線 (結線図上は赤点線)
灰色	ボディーアース
橙色	昇圧後の出力 イグニッションコイルのプラス側へ