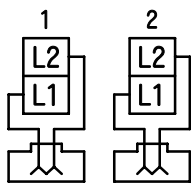


絶縁抵抗/常温(5~35°C)常湿(45~85%)においてDC250Vで測定しプラグが挿入されていない状態で隣接端子間の絶縁抵抗値は50M Ω 以上。

耐電圧/常温・常湿において、AC(50/60Hz)500V(実効値)またはDC700Vを1分間加えた場合に異常なし。

適用電線/導体径 $\phi 0.4 \sim \phi 0.65\text{mm}$ Cu(銅)単線



回路図

番号	品名	材質	数量	処理	備考
1	ベース	樹脂	1		色彩:ホホワイト
2	カバ	樹脂	1		色彩:ホホワイト
3	基板ユニット		1		
4	マグネット		1		両面テープなし

単位: mm

名称	WMJ-22/MG 外観図
製社	渡辺製作所