

HISAGO製ビニルキャブタイヤコードに、両端加工済の電源コード。  
2277は、柔軟性の良い非シールドタイプ。  
2285は、アルミペットテープシールドを施したタイプ。

### HD-2277/C13



2277 コード仕様  
導体：OFC 2.0sqmm×2芯  
絶縁体：PVC  
シールド：無し  
ジャケット：PVC  
外径：φ8.1mm

2277/C13 プラグ仕様  
タイプ：IEC C13 - 2P  
端子：C13:黄銅+金メッキ - 2P:黄銅+金メッキ  
グリップ：PVCモールド

長さ：1.5m / 2.0m  
規格：<PS>E JET HISAGO D VCTF 125V 15A

### HD-2285/C7



2285 コード仕様  
導体：OFC 2.0sqmm×2芯  
絶縁体：PVC  
シールド：アルミペットテープ  
ジャケット：PVC  
外径：φ8.1mm

2285/C7 プラグ仕様  
タイプ：IEC C7 (MEGANE) - 2P  
端子：C7:黄銅+非メッキ - 2P:黄銅+金メッキ  
グリップ：PVCモールド

### HD-2285/C13



2285/C13 プラグ仕様  
タイプ：IEC C13 - 2P  
端子：C13:黄銅+非メッキ - 2P:黄銅+金メッキ  
グリップ：PVCモールド

長さ：1.5m / 2.0m  
規格：<PS>E JET HISAGO D VCTF 125V 15A

HISAGOのスタンダード電源コード、OFC3.5sqmmタイプ。

### HD-0244



0244 コード仕様  
導体： OFC 3.5sqmm×2芯  
絶縁体： PVC  
シールド： アルミペットテープ  
ジャケット： PVC  
外径： φ11mm

0244 プラグ仕様  
タイプ： IEC C13 - 2P  
端子： C13:黄銅+ロジウムメッキ - 2P:黄銅+ロジウムメッキ  
グリップ： PVCモールド

長さ： 1.8m  
規格： <PS>E JET HISAGO D VCTF 125V 15A

### HD-0245



0245 コード仕様  
導体： OFC 3.5sqmm×3芯  
絶縁体： PVC  
シールド： アルミペットテープ  
ジャケット： PVC  
外径： φ11mm

0246 コード仕様  
導体： OFC 3.5sqmm×3芯  
絶縁体： PVC  
シールド： アルミペットテープ  
ジャケット： PVC+シース保護用ポリエステル編組仕上  
外径： φ12mm

### HD-0246



0245, 0246 プラグ仕様  
タイプ： IEC C13 - 3P  
端子： C13:黄銅+ロジウムメッキ - 3P:黄銅+ロジウムメッキ  
グリップ： PVCモールド

長さ： 1.8m  
規格： <PS>E JET HISAGO D VCTF 125V 15A