

許容曲げ半径

■ 許容曲げ半径

D=ケーブル仕上外径

ケーブルの種類	単心	多心
2PNCT、 3PNCT、 EM-2PPCT、 EM-3PPCT、 VCTF、 フレックス300 VCTF HVCTF-HB、 VCT、 フレックス1 VCT、 ハイテンプVCT	6D	4D
2PNCT-SB、 3PNCT-SB	8D	6D
F-2PNCT、 F-2PNCT補強形、 F-3PNCT	—	10D
高圧 2PNCT、 高圧 3PNCT	10D	8D
6600V KIP	8D	—
600V EM-LFC・WL1、 1500V EM-LFC、 3300V EM-LFC、 6600V EM-LFC 600V EM-LFC-SL、 600V SLFF、 600V EM-SF・CC	4D	

注) 常に一定の場所で繰り返し曲げられるものは曲げ半径を大きく取ること(10D以上推奨)