

表1 品種別許容曲げ半径

使用用途	対応品種		許容曲げ半径※	
			低圧	高圧
アコーディオンカーテン方式	2種	2TC Light(2PNCT)	6d	—
		2TC-RB	7.5d	—
		2TC-FB	7.5d	—
	3種	3TC-RB	7.5d	15d
		3TC-FB	7.5d	—
コイルカーテン方式	2種	2TC Light(2PNCT)	6d	—
		2TC-RB	7.5d	—
	3種	3TC-RB	7.5d	15d
キャタピラ方式 キャリアドラム方式	2種	2TC-RB	7.5d	—
	3種	3TC-RB	7.5d	15d
水平リール巻き方式	2種	2TC-RH	10d	—
		2TC-FH	10d	—
	3種	3TC-RH	10d	15d
		3TC-FH	10d	15d
垂直リール巻き方式	2種	2TC-RH-L	10d	—
		2TC-RH-LR	10d	—
	3種	3TC-RH-L	10d	—
		3TC-RH-LR	10d	—
旋回(捻回)方式	2種	2TC-RT-H	7.5d	—
バケット(バスケット)方式	2種	2TC-RT-B 昇降スピード 50m/分未満	7.5d	—
		2TC-RT-T 昇降スピード 50~90m/分未満	7.5d	—
ペンダント方式	2種	2TC-RT-P	7.5d	—

※d=ケーブル最大外径