

コルゲートチューブ

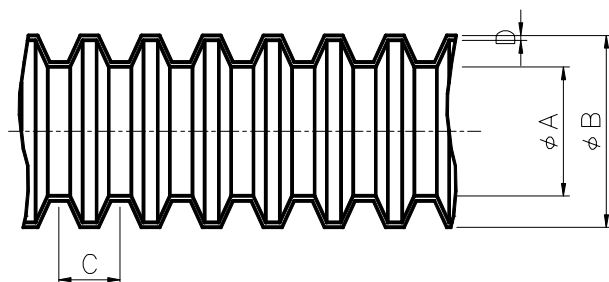
■特 徴 形状が波型である為、柔軟性に富み、耐摩耗性が高く、W/Hの保護性に優れている。

☆難燃コルゲートチューブ COT-FR

■定格温度 95°C (連続耐熱温度)

☆耐熱コルゲートチューブ HCOT-FR

■定格温度 125°C (連続耐熱温度)



単位 (mm)

呼び径	品名	材質	色相	A	B	C	D
5	COT-FR	ポリプロピレン	黒・黄・黄赤	5.1	7.6	2.5	0.20
	HCOT-FR	6ナイロン	暗灰				
7	COT-FR	ポリプロピレン	黒・黄・黄赤	7.4	10.2	2.7	0.27
	HCOT-FR	6ナイロン	暗灰				
10	COT-FR	ポリプロピレン	黒・黄・黄赤	10.7	14.1	2.7	0.27
	HCOT-FR	6ナイロン	暗灰				
13	COT-FR	ポリプロピレン	黒・黄・黄赤	13.2	17.5	3.5	0.27
	HCOT-FR	6ナイロン	暗灰				
15	COT-FR	ポリプロピレン	黒・黄赤	15.2	19.5	3.5	0.27
	HCOT-FR	6ナイロン	暗灰				
19	COT-FR	ポリプロピレン	黒・黄赤	19.5	23.8	3.5	0.27
	HCOT-FR	6ナイロン	暗灰				
22	COT-FR	ポリプロピレン	黒・黄赤	22.1	27.0	4.2	0.30
	HCOT-FR	6ナイロン	暗灰				
25	COT-FR	ポリプロピレン	黒・黄赤	25.0	30.0	4.3	0.35
	HCOT-FR	6ナイロン	暗灰				
28	COT-FR	ポリプロピレン	黒・黄赤	28.2	34.0	4.4	0.35
	HCOT-FR	6ナイロン	暗灰				
32	COT-FR	ポリプロピレン	黒・黄赤	32.4	38.0	4.4	0.35
	HCOT-FR	6ナイロン	暗灰				
36	COT-FR	ポリプロピレン	黒	36.7	44.0	4.6	0.35

※使用用途により、スリット有・無が存在します。

(備考) 記号の意味

COT : コルゲートチューブ (CORRUGATED TUBE)

FR : 難燃 (FLAME RESISTANT)

H : 耐熱 (HEAT RESISTING)

COT : コルゲートチューブ (CORRUGATED TUBE)

FR : 難燃 (FLAME RESISTANT)