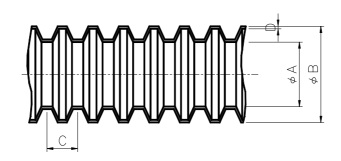
徴 形状が波型である為、柔軟性に富み、耐摩耗性が高く、W∕Hの保護性に優れている。 ■特

## ☆難燃コルゲートチューブ COT-FR

95℃(連続耐熱温度) ■定格温度

## ☆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)

							単位(mm)
呼 び 径	品 名	材 質	色相	A	В	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
	- 11 - 2 11 1 左 - 年 - 4						

※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)