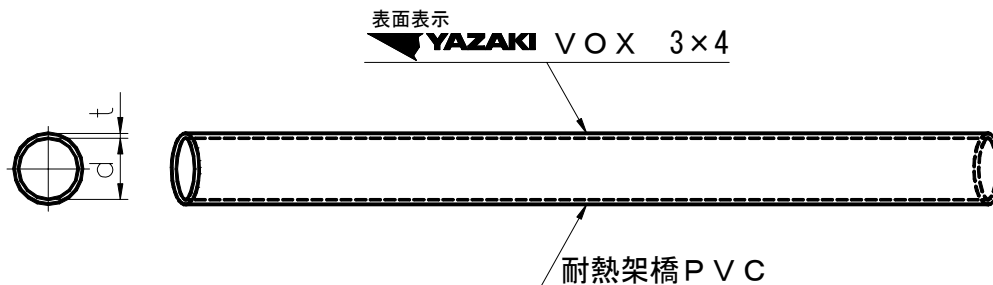


- 特 徴 電子線架橋による耐熱PVCチューブ。耐熱が要求される部位での電線の保護用。
- 定格温度 100℃（連続耐熱温度）
- 構造仕様



呼 び	内 径 標 準 d (mm)	肉 厚 標 準 t (mm)	参 考		呼 び	内 径 標 準 d (mm)	肉 厚 標 準 t (mm)	参 考	
			タバ巻き 条 長 (m)	質 量 (g/m)				タバ巻き 条 長 (m)	質 量 (g/m)
3×4	3.0	0.5	1000	7.2	5×7	5.0	1.0	500	25
4×5	4.0	0.5	800	9.2	6×8	6.0	1.0	400	29
5×6	5.0	0.5	700	11	7×9	7.0	1.0	300	34
6×7	6.0	0.5	500	13	8×10	8.0	1.0	250	37
7×8	7.0	0.5	400	16	9×11	9.0	1.0	200	41
8×9	8.0	0.5	300	18	10×12	10.0	1.0	150	45
9×10	9.0	0.5	250	20	11×13	11.0	1.0	150	49
10×11	10.0	0.5	200	22	12×14	12.0	1.0	100	53
11×12	11.0	0.5	150	24	13×15	13.0	1.0	100	58
12×13	12.0	0.5	150	26	14×16	14.0	1.0	100	62
13×14	13.0	0.5	100	28	15×17	15.0	1.0	100	66
14×15	14.0	0.5	100	30	16×18	16.0	1.0	100	70
15×16	15.0	0.5	100	32	17×19	17.0	1.0	100	74
16×17	16.0	0.5	100	34	18×20	18.0	1.0	100	78
17×18	17.0	0.5	100	36	20×22	20.0	1.0	125	86
18×19	18.0	0.5	100	38	22×24	22.0	1.0	125	94
19×20	19.0	0.5	100	40	24×26	24.0	1.0	100	103
20×21	20.0	0.5	125	42	26×28	26.0	1.0	100	111

(備考) 記号の意味

- V : ビニル
- O : チューブ
- X : 架橋