

計装用被覆付チューブ(1心/2心)

IN-241 Series

T0604~T1075-X120/121/166 Series

- チューブ保護用として、外層に塩化ビニルまたはポリオレフィン系樹脂を使用した2層構造
- インナチューブ色:「黒」「黒+白」

標準仕様

使用流体	空気
最高使用圧力(20℃時)	インナチューブ外径 ø6 :3.0MPa ø8 :2.0MPa ø10:2.0MPa
周囲温度および使用流体温度	-40~+100℃
インナチューブ材質	ナイロン
外層色	黒
質量(参考)	37kg(T1075-2-300-X166の時)



型式	径 mm	心数		インナ チューブ色		材質		外層厚み (mm)		1巻長さ					
		1	2	黒	黒+白	塩化 ビニル	ポリオレ フィン	0.5	1	100m		200m		300m	
										リール	タバ	リール	リール	リール	タバ
IN-241-2522-100	外径 ø6	●		●			●	●		●					
IN-241-2522-300		●		●			●	●					●		
T0604-1-100-X120-A		●		●		●			●	●					
T0604-1-300-X120-A		●		●		●			●					●	
T0604-2-100-X120-A		内径 ø4		●		●	●		●	●					
T0604-2-100-X121-A				●		●	●		●	●					
IN-241-1047				●		●	●		●				●		
IN-241-2523-100	外径 ø8	●		●			●	●		●					
IN-241-2523-300		●		●			●	●					●		
T0806-1-100-X120-A		●		●		●			●	●					
T0806-1-300-X120		内径 ø6	●		●		●		●						●
IN-241-2502-100			●		●		●	●			●				
IN-241-2593-100			●			●		●	●		●				
T1075-1-100-X120-A	外径 ø10	●		●		●			●	●					
T1075-1-300-X120		●		●		●			●					●	
IN-241-2503-100	内径 ø7.5		●		●		●	●			●				
IN-241-2594-100			●		●		●	●			●				
T1075-2-300-X166			●		●		●		●					●	
				●		●		●	●						

※その他、心数/チューブ色/1巻長さ300m以上をご希望の場合は、別途ご確認ください。

配管材

IN T

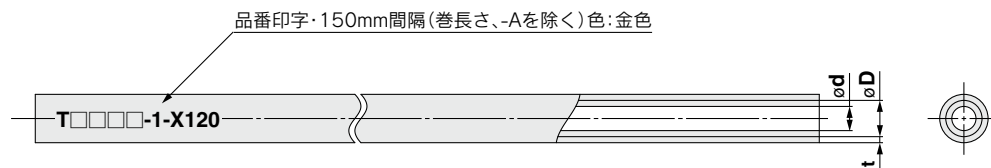
KG-X1744

T

IN-241/T0604~T1075 Series

外形寸法図

心数：1心



チューブサイズ

外径(øD)×内径(ød)
ø6×ø4
ø8×ø6
ø10×ø7.5

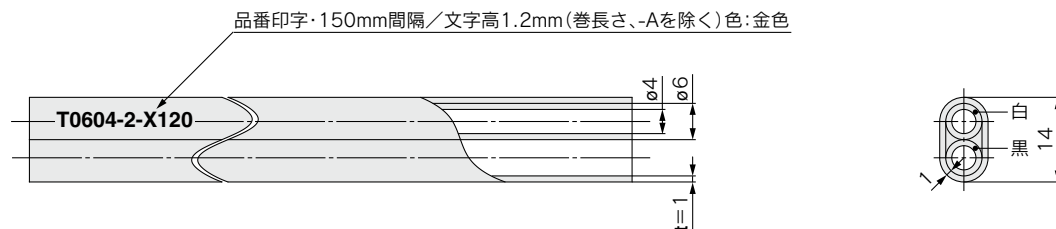
外層の厚み

厚み(t)
1

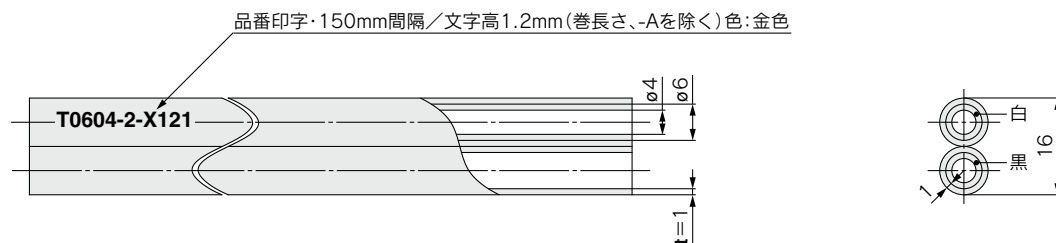
※X120の外層厚みは1mmのみです。

心数：2心

● IN-241-1047 ● T0604-2-100-X120-A

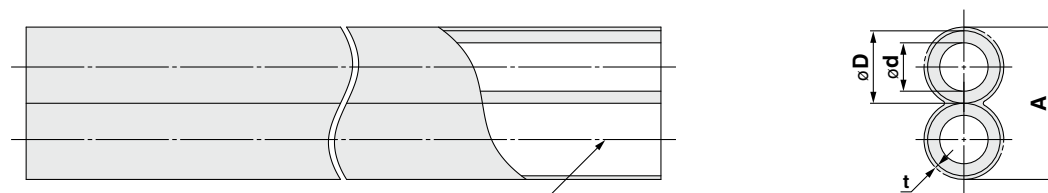


● T0604-2-100-X121-A



※品番印字は、T□□□□-X120, X121のみ対応

● 上記の型式以外のチューブ



※インナチューブ色:2本とも黒の場合、片側ライン入り

チューブサイズ

外径(øD)×内径(ød)
ø8×ø6
ø10×ø7.5

外層の厚み

厚み(t)
0.5
1

幅

外径(øD)×内径(ød)	厚み(t)	幅(A)
ø8×ø6	0.5	17
	1	18
ø10×ø7.5	0.5	21
	1	22