

# 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			●		●		●		●	●				●			
IN-241-2594-100		内径 ø7.5		●		●		●	●					●			
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。

IP

IW

1301

AW

IL1□

IL2□

IT

CP□

IS

VFN

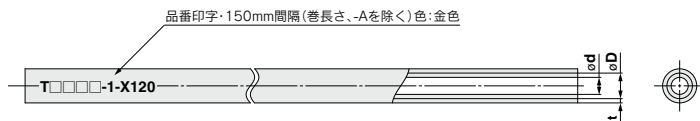
IN-

□

# 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

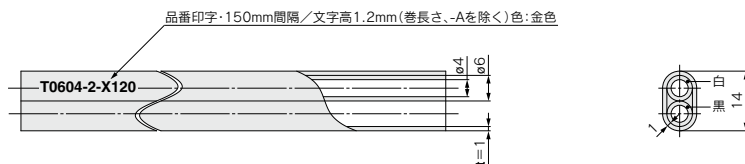
### 外層の厚み

厚み(t)
1

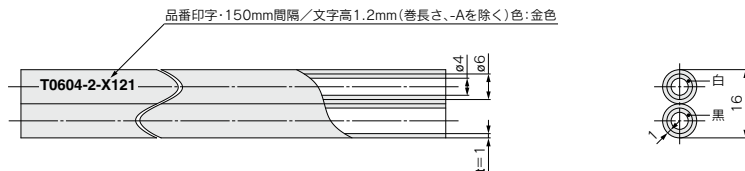
※X120の外層厚みは1mmのみです。

心数：2心

### ●IN-241-1047 ●T0604-2-100-X120-A

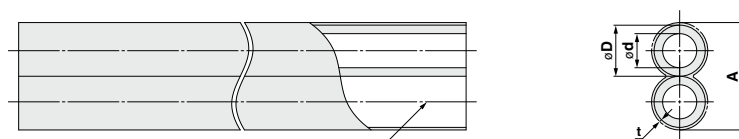


### ●T0604-2-100-X121-A



※品番印字は、T□□□□-X120、X121のみ対応

### ●上記の型式以外のチューブ



片側のみ区別のライン入り

※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