

# A P . T U B E

## SUS 304 TUBE

ステンレス帯鋼板(SUS304)フレキシ仕様

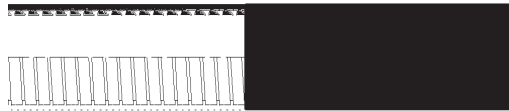
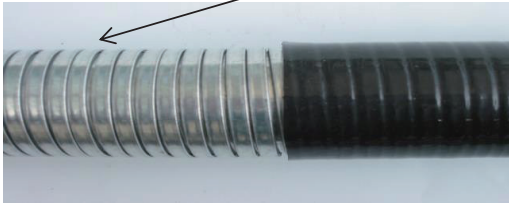
### VPS - TYPE

**標準品・難燃性**

Standard ・Incombustibility  
Temp. Range : -28°C ~ 80°C

防水型 : Liquid-Tight  
耐候性 Weather Resisitance  
低耐油性 Low-Oily Resisitance

SUS304



### VPIHS - TYPE

**耐熱・耐放射・難燃性・原子力**

For High-Temperature Resistant  
Incombustibili  
Temp. Range : -24°C ~ 105°C  
※ 受注生産  
( ORDER MADE )

### VPCS - TYPE

**耐薬品・難燃性**

For Bad Environments Conditions  
Incombustibili

**ポリエチレン被服**

Polyethylene PVC Covered  
Temp. Range : -10°C ~ 70°C  
※ 受注生産  
( ORDER MADE )  
製造サイズ 16-54

- ◆ セミインターロック構造 Semi-Interlocked Design
- ◆ 重プラント用 過酷な現場にも対応可能 For Heavy Plants
- ◆ ささまざまな環境条件にも対応可能な品揃え  
Keep the quality that can support various condition.
- ◆ 標準色=黒色 Standard Color is Black
- ◆ 25cm間隔に●-印刷あり  
●-Printing on Jacket at 25cm interval

※ VPCタイプに樹脂製コネクタの使用はご遠慮下さい。

樹脂の性質上破損の恐れがあります。

Please refrain from the use of the resin connector to the VPC type.  
There is fear of damage on the charavter of the resin.

※ オーダー色=ライトグレー・グレー・ホワイト・アイボリー・など

※ Order Color = Light-Gray・Gray・White・Ivory etc

※ PVCの耐油性は重油・白灯油・マシン油でも外観は問題ありませんが、  
フレキシの可とう性が低下しますので固定配管に利用下さい。

VPCの最少曲げ半径は下記数値より大きくなります

The most small bend radius of PVC grows more than the follwing numer value.

タイプ TYPE	サイズ(SIZE)			内径 INSIDE DIA (mm)	外径 OUTSIDE DIA (mm)	最小曲げ半径 APPROX INSIDE BEND RADIUS (mm)	定尺 1 CARTON (M)	重量 WT CARTON (kg)
		厚鋼 THICK	薄鋼 THIN					
VP□□S-16	1/2	16	19	15.8	21.0	80	30	12
VP□□S-22	3/4	22	25	20.8	26.0	100	30	14
VP□□S-28	1	28	31	26.4	32.5	130	30	17
VP□□S-36	1-1/4	36	39	35.0	42.0	180	20	19
VP□□S-42	1-1/2	42	51	40.0	47.5	240	15	17
VP□□S-54	2	54	63	51.0	59.0	290	10	14
VP□□S-70	2-1/2	70	75	63.0	72.5	400	10	19
VP□□S-82	3	82	-	78.0	88.0	500	10	25

※ 最小曲げ半径は上記数値が基本です

The following numerical value of the most small bend radius is basic.

※ この商品は電線保護管であり、それ以外の目的での使用はしないで下さい

This commodity is not the electric wire protection tubes, and use it, please by other purpose.