

# A P . T U B E

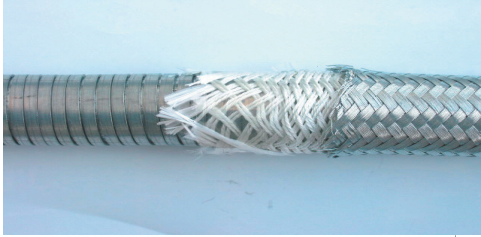
## GF & WIRE BRAIDS TUBE SUPER HIGH TEMPERATURE SPEC

超高熱用フレキ

非防水型： Non Liquid-Tight

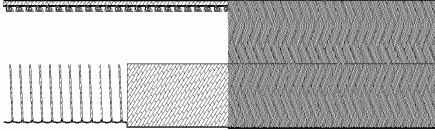
### VHB — TYPE

**鋼線ブレード仕様**  
Steel Wire Braids  
**溶融亜鉛鍍金鋼帯鋼板フレキ**  
Galvanized Steel



### VHBS — TYPE

**ステンレス鋼線(SUS304) ブレード仕様**  
SUS-Wire Braids  
**溶融亜鉛鍍金鋼帯鋼板フレキ**  
Galvanized Steel  
※ 受注生産 (ORDER MADE)



### VHBSS — TYPE

**ALL SUS 仕様**  
**ステンレス鋼線(SUS304) ブレード仕様**  
SUS-Wire Braids  
**ステンレス帯鋼板 (SUS304)フレキ**  
SUS-304 Core  
※ 受注生産 (ORDER MADE)  
製造サイズ 16~54

- ◆ **超高熱用チューブ**  
Super-High temperature Specification
- ◆ **高炉・電気炉周辺配管用**  
For Blast Furnace & Electric Furnace Outskirts Plumbing
- ◆ **ブレードとフレキ管の間にガラス繊維を挿入**  
Insert Glass-Fiber between Wire-Braids and Steel Core
- ◆ **電線へのダメージを最小限にとどめる**  
Protect The Cable from Damage
- ◆ **耐食性にも考慮**  
Corrosion Resistance is Considered.

★専用コネクタ PB-10 に掲載  
EXCLUSIVE CONNECTORS USE REFERENCE PB-10

タイプ TYPE	サイズ(SIZE)			内径 INSIDE DIA (mm)	外径 OUTSIDE DIA (mm)	定尺 1 CARTON (M)	重量 WT CARTON (kg)
		厚鋼 THICK	薄鋼 THIN				
VHB□□-16	1/2	16	19	15.8	22.0	30	15
VHB□□-22	3/4	22	25	20.8	27.0	30	18
VHB□□-28	1	28	31	26.4	33.0	30	24
VHB□□-36	1-1/4	36	39	35.0	42.0	20	20
VHB□□-42	1-1/2	42	51	40.0	47.5	15	18
VHB□□-54	2	54	63	51.0	58.0	10	20
VHB□□-70	2-1/2	70	75	63.0	72.5	10	23
VHB□□-82	3	82	—	78.0	87.0	10	29

※ 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.