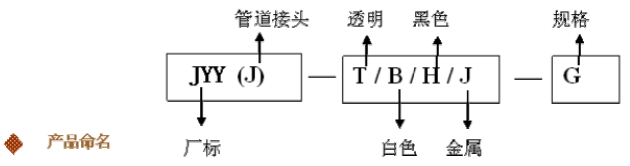
#### 管道接头系列

管道接头,采用防腐蚀材料制成,密封性能好。产品外观美、规格齐全、品种多样。如外丝外插、内丝外插、直角三通、旋转堵头、F型接头、过板接头等。它能实现在02、03、04、06······管道之间的相互转换。设计灵活,使用方便(接上墨管即可使用),既简单操作又方便快捷,提高了工作效率。





解释: ("一"、"/" 为分隔符)

\*JYY: 表示深圳聚友缘电子科技有限公司研制生产

- J: 表示管道接头系列
  - (a.直插 b.外丝外插 c内丝外插 d.直头 e.弯头
  - f直角弯头 g过板接头 h.丝堵 i.外丝堵头
  - j.直插堵头 k旋转堵头 l.直通 m.直角两通
  - n.T型三通 p.Y型三叉 q.Y型六转四
  - r.F型接头 x.偏 T型接头 t.T型四通
  - u.十型四通)
- \* T: 表示颜色为透明 B. 表示颜色为白色
- \* H: 表示颜色为黑色 J: 表示金属接头(1.长的 2.短的)
- G:表示管道接头的规格

#### 内外丝接头



内丝接头



序号	例图	产品规格	产品名称	曾用名	通径±0.5	材料	备注
1		JYY (Jc) -Т <b>-</b> Ф4	Ф4 内丝	Ф6 内丝	d=2.5	PP	
2		ЈҮҮ (Jc)−T <b>−Ф3а</b>	Ф3 内丝	Φ4 内丝	d=2.5	PP	
3		ЈҮҮ (Jc) -T- <b>Ф3</b> b	Ф3 内丝	Φ4 内丝	d=2.5	PP	
4		ЈҮҮ (Jc)−T <b>–Ф2</b>	Ф2 内丝	Φ2 内丝	d=2.5	PP	
5		JYY (Jc) -Т <b>-</b> Ф4	Ф4 外丝	Ф6外丝	d=2.5	PP	
6		ЈҮҮ (Jc)−Т <b>–</b> Ф3	Ф3 外丝	Φ4外丝	d=2.5	PP	

# 堵 头

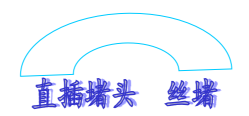


#### 内丝堵头 外丝堵头



序号	例图	产品规格	产品名称	曾用名	通径±0.5	材料	备注
1		JYY(Jk)-T –T8	内丝堵头	内丝堵头或 旋转堵头		PP	
2		JYY(Ji)-T –M7.5	外丝堵头	外丝堵头		PP	







序号	例图	产品规格	产品名称	曾用名	通径±0.5	材料	备注
1		JYY(Jj)-T- D4x15	直插堵头			PP	
2		JYY(Jh)-T- M5	丝堵			PP	

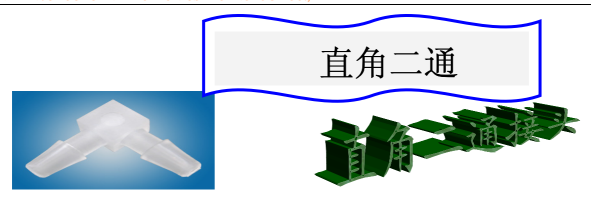
# 带螺纹直头







序号	例图	产品规格	产品名称	曾用名	通径±0.5	材料	备注
1		JYY(Jd)-T-M3-Φ2	M3Φ2直头		d=1.0	PP	
2		JYY(Jd)-T-M5-Φ4	M6Φ4直头	M6Φ6 直头	d=2.5	PP	
3		JYY(Jd)-T-M5-Φ3	M6Φ3直头	M6Φ4 直头	d=2. 0	PP	
4		JYY(Jd)-T-M6-Φ4	M5Φ4直头	M5Φ6 直头	d=2.5	PP	
5		JYY(Jd)-T-M6-Φ3	M5Φ3直头	M5Φ4 直头	d=2. 0	PP	
6							
7		ЈҮҮ(Jd)-Т-М10-Ф 8	M10Φ8 直头	Φ9直头	d=4.8	PP	



序号	例图	产品规格	产品名称	曾用名	通径±0.5	材料	备注
1	A	JYY(Jm)-T –Φ4	直角型Φ4 转Φ4接头	Φ6 直角 二通	d=2.5	PP	
2		JYY(Jm)-T –Φ3	直角型Φ3 转Φ3接头	Φ4 直角 二通	d=2.0	PP	



#### 直通



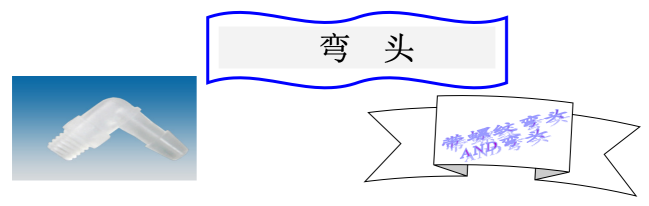
序号	例图	产品规格	产品名称	曾用名	通径±0.5	材料	备注
1		ЈҮҮ(Jl)-В −Ф4а ЈҮҮ(Jl)-Н −Ф3а	Φ4 直通接头 a	Φ6 直通 Φ4 直通	d=2.5	PP	
2		ЈҮҮ(Ja)-H –Ф3	Φ3直插接头	Φ4 直插	d=2.0	PP	
3		JYY(Ja)-B –Ф4	Φ4直插接头	Φ6直插	d=2.0	PP	
4		JYY(Jl)-T –Φ4b	Φ4 直通接头 b		d=2.0	PP	

### 变径直通接头



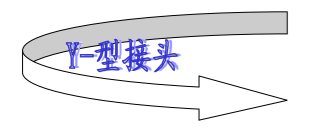


序号	例图	产品规格	产品名称	曾用名	通径± 0.5	材料	备注
1		JYY(Jl)-Т -Ф4/8	Φ8 转Φ4 直 通接头			PP	
2		JYY(Jl)-T -Φ4/7	Φ7转Φ4直 通接头		d=2.8 d=4.8	PP	
3		JYY(Jl)-T -Ф2/6	Φ6 转Φ2 直 通接头		d=1. 0 d=3. 9	PP	
4			Φ6 转Φ3 直 通接头				
5		JYY(Jl)-T -Ф3/4	Φ4 转Φ3 直 通接头		d=2.8 d=2.2	PP	
6		JYY(Jl)-T -Φ2/3	Φ3 转Φ2 直 通接头	Φ4转Φ3		PP	



序号	例图	产品规格	产品名称	曾用名	通径±0.5	材料	备注
1		JYY(Je)-T-M5-Φ4b	M5Φ4弯头 b	Φ6弯头	d=2.5	PP	
2		JYY(Je)-T-M5-Φ3	M5Φ3弯头	Φ4 弯头	d=2.0	PP	
3		ЈҮҮ(Je)-T -Ф3	Φ3 弯头				
4		JYY(Je)-Т -Ф3/4	Φ4 转Φ3 弯头		d=1.8 d=2.5	PP	
5		JYY(Je)-Т –Ф9	Φ9转Φ9 弯头		d=7.0	PP	
6							

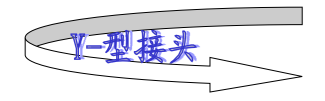
#### Y型接头





序号	例图	产品规格	产品名称	曾用名	通径± 0.5	材料	备注
1		ЈҮҮ(Јр)-Т-Ф9	Φ9Y 型三叉		d=4.8	PP	
2		JYY(Jo)-B- Ø5	Φ5Y 型三叉	Φ8Y型三叉	d=3.5	PP	
3		JYY(Jp)-T- Ø4	Φ4Y 型三叉	Φ6Υ型三叉	d=2.5	PP	
4		JYY(Jp)-T-Ø3	Φ3Y 型三叉	Φ4Υ型三叉	d=2.0	PP	
5		JYY(Jp)-T- Ø2	Φ2Y 型三叉		d=1.4	PP	

#### Y型变径接头

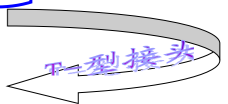




序号	例图	产品规格	产品名称	曾用名	通径士	材料	备注
1		JYY(Jq)-Т-Ф3/6	Υ型Φ7转Φ3 接头		d=2. 3 d=4. 3	PP	
2		JYY(Jq)-T-Φ2/4	Υ型Φ4转Φ2 接头		d=	PP	
3		JYY(Jq)-Т-Ф3/4	Υ型Φ4转Φ3 接头		d=	PP	
4		JYY(Jq)-T-Φ2/4	Y 型Φ4 转Φ2 接头		d=	PP	
5		JYY(Jq)-Т-Ф2/3	Υ型Φ2转Φ3 接头		d=1	PP	
6		JYY(Jbo)-T –Ф2	外丝转 Y 型 Φ 2 接头		d=1.0	PP	

## T型接头





序号	例图	产品规格	产品名称	曾用名	通径士 0.5	材料	备注
1		JYY(Jn)-T-Φ4	T型Φ4转Φ4 接头	Φ6T 型三通	d=4.8	PP	
2		JYY(Jn)-T-Ф3а	T型Φ3转Φ3 接头a	Φ4T 型三通	d=2.0	PP	
3		JYY(Jn)-T-Φ3b	T型Φ3转Φ3 接头 b	Φ4T 型三通	d=2.0	PP	
4		JYY(Jn)-T-Φ2	T 型Φ2 三通 接头	Φ2T 型三通	d=1.4	PP	
5		JYY(Jn)-T-Φ2/4	T型Φ4转Φ2 接头		d=1.4	PP	
6		JYY(Jn)-T-Φ2/3a	T型Φ3转Φ2 接头 a		d=1.4	PP	
7	-	JYY(Jn)-T-Φ3/2a	T型Φ2转Φ3 接头		d=1.4	PP	
8		JYY(Jn)-T-Φ2/3b	Τ型Φ3转Φ2 接头 b		d=1.4	PP	

### 过板接头





序号	例图	产品规格	产品名称	曾用名	通径±0.5	材料	备注
1		JYY(Jg)-M6 -Ф3	外丝Φ3过板 接头	Φ4 过板 接头	d=1.0	PP	过板接头螺母
2		JYY(Jg)-M6 –Ф4	外丝Φ4过板 接头	Φ6 过板 接头	d=1.5	PP	过板接头档圈
3		JYY(Jg)-Т -Ф3/5	Φ5 转Φ3 过板 接头		d=2. 0 d=3. 0	PP	
4		ЈҮҮ(Jg)-Т –Ф3	Φ3 过板接头		d=2.0	PP	
5						PP	
6			Φ8 过板接头			PP	
7							

#### 螺纹管套接头

序号	例图	产品规格	产品名称	曾用名	通径±0.5	材料	备注
3			1/4"外螺纹 管			PP	
4			M6 内螺纹 管			PP	
5			螺纹管套			PP	
6		JYY(Jd)-T-M-Φ3	直头		d=2.0	PP	

#### SD 接头

序号	例图	产品规格	产品名称	曾用名	通径±0.5	材料	备注
1		JYY(J)-SD-T-Φ4	Φ4SD接头		d=2.5	PP	
2		JYY(J)-SD-T-Φ3	Φ3 SD 接头		d=2.5	PP	

#### 特殊接头 序号 例图 产品规格 产品名称 材料 曾用名 通径±0.5 备注 F型Φ4转 1 JYY(Jr)-T-Φ2/4 d=2.0Φ2接头 PP 2 偏T型Φ4 JYY(Jx)-T-Φ2/4 d=1.4转Φ2接头 PP T型Φ3四 3 JYY(Jt)-Т $-\Phi 3$ 通接头 d=2.0PP Φ8 十型四 **Ј**ҮҮ(Ju)-Т -Ф8 4 通 d=4.8PP PP 5 6 一分二接头

# 金属接头

序号	例图	产品规格	产品名称	曾用名	通径±0.5	材料	备注
1		JYY(Jg)-J1 -Ф6	Φ6 长过板接 头		d=3.0	不锈钢	
2		JYY(Jg)-J1 –Ф4а	Φ4 长过板接 头 a		d=1.8	不锈钢	
3		JYY(Jg)-J1 -Ф4b	Φ4 长过板接 头 b		d=2.3	不锈钢	
4		JYY(Jg)-J2 -Ф6	Φ6 短过板接 头		d=3.0	不锈钢	
5	- Control of the cont	JYY(Jg)-J2 –Ф4а	Φ4短过板接 头 a		d=1.8	不锈钢	
6		JYY(Jg)-J2 –Ф4b	Φ4短过板接 头 a		d=2.3	不锈钢	
7		ЈҮҮ (Jf)-J-Ф6	Φ6 直角弯头		d=3.0	铝	

#### 单向阀系列





序号	例图	产品型号	产品名称	曾用名	通径±0.1 (mm)	材料	备注
1		ЈҮҮ(DX)–Ф3 I	Ι型Φ3单向阀	Ι型Φ4单向阀	d=2.0	透明	
2		ЈҮҮ(DX)–Ф4 I	Ι型Φ4单向阀	Ι型Φ6单向阀	d=2.5	透明	
3		JYY(DX)–Ф3 II	II型Φ3 单向阀	Ⅱ型Φ4 单向阀	d=2.0	透明	
4		JYY(DX)–Φ4 [[	Ⅱ型Φ4单向阀	Ⅱ型Φ6 单向阀	d=2.5	透明	
5		JYY(DX)–Φ3III	Ⅲ型Φ3单向阀	Ⅲ型Φ4单向阀	d=1.8	白色	
6		JYY(DX)–Φ4III	Ⅲ型Φ4 单向阀	Ⅲ型Φ6 单向阀	d=2.5	白色	

#### 卡环与管夹系列





序号	例图	产品型号	产品名称	夹管尺寸 (mm)	颜色	备注
1	6	JYY(KH)- II -a-4-6	Ф6卡环	Ф6х4	白色	单独使用
2	6	JYY(KH)- II -a-3-5	Φ5卡环	Ф5х3	白色	单独使用
3	6	JYY(KH)- II -a-3-4	Φ4 卡环	Ф4х3	白色	单独使用
4		JYY(KH)- II -a-2-3	Φ3卡环	Ф3х2	白色	单独使用
5		ЈҮҮ (GJ) - I -Ф4~Ф6	节流卡	Ф4~Ф6	白色	单独使用
6	PPPPPPP PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP	ЈҮҮ (GJ) - ∏ -Ф4 ЈҮҮ (GJ) - ∏ -Ф6	条形管夹	Ф4 Ф6	黑色	8 个/条 可单独切 开使用