

AV 0.75mm<sup>2</sup> SHANGHAI HANKE WIRE CO., LTD.

### 应用范围

适用于车辆低压系统的连接线。

### APPLICATIONS

Suitable for connection of autocar low-voltage system

### 电线结构

多股细裸束绞铜丝或镀锡铜丝导体；  
汽车专用PVC绝缘。

### WIRE MAKE-UP

Multi-stranded fine bare copper/tincopper conductor;  
Autocar special-purpose PVC insulation

### 技术参数

☑ 温度范围：80℃  
☑ 符合标准：JIS C3406-1993 (日本)

### TECHNICAL DATA

☑ Operating Temp.: +80℃  
☑ Governing Standards: JIS C3406-1993 (Japan)

导体截面 Cross Section mm <sup>2</sup>	导体结构 Conductor Structure 根数/单根直径 Cond. No./O.D	标称外径 Nominal O.D. mm	最大外径 Max O.D. mm	重量(近似) Approx. Weight Kg/Km
0.5f	20/0.18	2.20	2.4	9.8
0.5	7/0.32	2.20	2.4	10.3
0.75	30/0.18	2.40	2.6	12.8
0.85	11/0.32	2.40	2.6	14.2
1.25f	50/0.18	2.70	2.9	12.2
1.25	16/0.32	2.70	2.9	19.3
2	26/0.32	3.10	3.4	28.2
3	41/0.32	3.80	4.1	43.0
5	65/0.32	4.60	4.9	65.8
8	50/0.45	5.50	5.8	106
15	84/0.45	7.00	7.4	164
20	41/0.80	8.60	8.8	237
30	70/0.80	10.80	11.5	409
40	85/0.80	11.80	12.1	482
50	108/0.80	13.50	13.8	610
60	127/0.80	14.40	14.7	712
85	169/0.80	16.90	17.2	968
100	217/0.80	18.50	18.8	1238