

机械产品目录

第廿八册(上)

电缆
电

第一机械工业部编

机械工业出版社

机械工业出版社

第一机械工业部 编

电 缆

第廿八册(上、下册)

机 械 产 品 目 录

机械产品目录

第廿八册(上、下册)

电线
缆

第一机械工业部编
(内部发行)

机械工业出版社出版(北京集邮门外百万庄南街一巷)

(北京新华书店业营业部代售)

沈阳市第二印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行·新华书店经营

开本 787×1092 1/16 · 印张 251/1 · 字数 770 千字
1976年8月沈阳第一版 · 1976年8月沈阳第一次印刷

印数 00·001—82,000 · 定价 2.03 元

统一书号：15033 · (内) 654

毛主席语录

我们必须打破常规，尽量采用先进技术，在一个不太长的历史时期内，把我国建设成为一个社会主义的现代化的强国。

鼓足干劲，力争上游，多快好省地建设社会主义。

前 言

在批林整风和批林批孔运动的推动下，我国机械工业有了很大的发展，生产水平不断提高，产品品种和规格不断增加。我部一九七〇年出版的机械产品目录及其补充本已不能反映我国机械工业的生产情况。为了适应我国社会主义建设的需要，使计划、生产、设计、基建等部门对我国的机械产品有比较完整的了解，我们汇编了一九七四年机械产品目录。

本目录共分卅册。

- 第一册 工业泵，风机；
- 第二册 阀门；
- 第三册 采暖、通风、除尘设备，制冷设备，气体分离设备，气体压缩机，离心机，过滤机，橡胶、塑料机械，印刷机械；
- 第五册 起重机械、运输机械、启闭机、林业机械；
- 第六册 矿山、冶金设备类；
- 第七册 工程机械、液压元件；

- 第九册 金属切削机床、锻压机械、铸造设备、木工机械，
第十册 刀具、量具及其仪器，
第十一册 磨料、磨具，
第十二册 滚动轴承，
第十三册 农机具，
第十四册 农用水泵，
第十五册 拖拉机、内燃机及其发电机组，
第十六册 材料试验机、实验室仪器与装置、分析仪器，
第十七册 光学仪器、电影机械、照相机械，
第十八册 电工测量仪表，
第十九册 工业自动化仪表，
第二十册 汽轮机、汽轮发电机、水轮机、水轮发电机、工业锅炉、电站锅炉
第二十一册 控制微电机、驱动微电机、特殊频率电机，
第二十二册 大、中、小型电机，
第二十三册 高压电器、高压熔断器、避雷器，
第二十四册 继电器及其装置，
第二十五册 铅蓄电池、电力电容器、电动工具、电炉，
第二十六册 电焊机、焊接材料、电机车，

第七册 电线，

第八册 电缆；

第九册 低压电器、整流器、屯瓷；

第十册 变压器、互感器。

本目录所列参考价格，仅供使用单位参考。产品的出厂价格应以本部出版的“机电产品现行出厂价格”为准。

各单位在选用产品时，有关技术方面的问题，可直接与有关生产厂联系。

由于汇编时间仓促，内容上存在的错误、遗漏及不当之处，请直接与本部技术情报所联系，以便今后改正。

第一机械工业部

一九七四年九月

目 录

绝缘电线电缆

橡皮绝缘电线	
橡皮绝缘电线 (BX,BLX,BXR,BBX,BBLX,RXS,RX型)	1
橡皮绝缘穿管线 (BX,BLX型)	21
橡皮绝缘平型软线 (BXB型)	26
橡皮绝缘氯丁橡皮绝缘电线 (BLXF型), 氯丁橡皮绝缘电线 (BXF型)	27
铝芯氯丁橡皮绝缘电线 (BXHF,BLXHF型)	29
橡皮绝缘橡皮护套电线 (BXHP,BXHF型) (非推荐产品)	31
铜芯橡皮绝缘金属编织电线 (BXP,BXHP型)	31
塑料绝缘电线	
聚氯乙烯塑料绝缘电线 (BV,BLV,BVV,BLVV,BVR,BLVR,RVB,RVS,RVZ型)	37
耐热105°C聚氯乙烯绝缘电线 (BV—105,BVR—105,BLV—105,RVB—105, RVS—105,AV—105,AVP—105,AVR—105,AVRP—105型)	48
直埋式农用铝芯聚氯乙烯绝缘和护套电线 (NLVV型)	49
一般工业用电线电缆	
丁腈聚氯乙烯复合物绝缘软线 (RFS,RFB型)	50

电气化运输车辆用橡皮绝缘电线 (DCBX, DCH型)	52
无线电装置用电缆(SBXR, SBXRP, SBH, SBHP型)	57
无线电装置用橡套软缆(SH型)	72
聚氯乙稀绝缘和护套屏蔽电线 (SBVP, SBVVP型)	75
聚氯乙稀绝缘带形电视机天线连接线(SBVD型)	80
橡皮绝缘补偿电线(BCBX型, 软线BCBX型)	80
丁睛聚氯乙烯复合物绝缘护套补偿电线(BCVF型, 软线 BCVFR型)	82
介质损失角试验器用电缆(JSXHF型)	83
X一线机用高压电缆(X-DJ, X-EZ, X-DZ型)	83
单芯中频同轴电力电缆(POLV型)	84
高压电炉电缆(GZX—50型)	85
直流高压电缆(GZX, GZXP, GYV型)	85
电子显微镜用高压电缆(GZXD—120型)	86
铝芯水泥柱电抗器电缆(DKL型)	87
铝芯滤尘器电缆(ZLQC ₂ 型)	88
电子束焊机用高压电缆(DHG型)	88
静电喷漆高压电缆(JGYV型)	89
电子轰击炉用高压电缆(HXV, HVV, HYV型)	90
通用橡套软电缆(YQ, YQW, YZ, YZW, YC, YCW型)	91
电焊机用软电缆(YH, YHL型)	94

橡皮绝缘耐寒橡套软电缆(YHD型)	96
农用拖曳电缆(NYHF型)	98
移动式电影摄影灯电缆(SYXH型)	99
高压橡皮软接线(YGR型)	99
防水橡套电缆(THS型)	100
电阻温度计用耐热电线(ESBEP型)	100
电机引出线	
橡皮绝缘丁腈护套引接线(JBXF型)	101
丁基橡皮绝缘丁腈护套引接线(JXDHQ型)	103
硅橡胶皮绝缘引接线(JHXG型)	104
丁腈聚氯乙烯绝缘电机、电器用引接线(JVR型)	105
薄膜绝缘电机引出线(JYCB型)	107
高压电机引出线(JXHG型)	108
安装电线	
三醋酸纤维薄膜双天然丝包绝缘腊克安装线(ACSEL型)	110
三醋酸纤维薄膜玻璃丝包绝缘玻璃丝编织腊克安装线(ACBL, ACBLP型)	110
纤维绝缘安装电线(ASER, ATEBR, ABSR, AKER, AKEBR, AKEBLR型)	112
纤维绝缘安装腊克电线(ASMLR, ASMLRP, ABEBL, ABEBLP, AQTEL型)	115
聚氯乙烯绝缘安装线(AV, AVP, AVR, AVRP, AVRT, AVRTP型)	118
聚氯乙烯绝缘和护套多芯安装电缆(AVVP, AVV, AVP型)	125

聚氯乙烯安装电线(AMV, AMVR, AVL R, AVL RP, AVBL, AVBLP型)	127
天然丝及聚氯乙烯绝缘和护套多芯安装电缆(ASTV型)	130
纤维及聚氯乙烯绝缘安装线(ASV, ASVR, ASVRF型)	131
丁腈聚氯乙烯复合物绝缘电气装置电线(AVF, AVFR型)	134
聚氯乙烯绝缘尼龙护套软电缆(FVNBR型)	135
聚乙稀绝缘安装线(AY型)	138
氟塑料绝缘安装线(AF, AFP型)	139
橡皮绝缘安装腊克线(非推荐产品)(AXL, AXLR型)	141
 汽车、拖拉机用电线	
聚氯乙烯绝缘尼龙护套电线(FVN, FVN P型)	143
塑料绝缘腊克电线(非推荐产品)(FVN, FVN P型)	146
低压腊克电线(非推荐产品)(FXL, FXLP型)	149
汽车及拖拉机用低压电线(QVR, QFR型)	151
汽车及拖拉机用聚氯乙稀尼龙护套电线(QVN型)	153
汽车及拖拉机用铜芯高压点火线(QGV, QGXV, QGX, QGVY, QGXY型)	154
汽车及拖拉机用全塑料高压阻尼点火线(QG型)	155
湿热带型电线(BX—TH, BLX—TH, BXR—TH, QXL—TH, QBX—TH型)	156
 煤炭及矿山工业用电线电缆	
矿用橡套软电缆(UZ, U, UP, UC, UCP型)	160
矿用橡皮绝缘和护套单钢丝铠装电话电缆(HUXH30, HUXHR30型)	164

矿用聚氯乙烯绝缘和护套电源线(HUvv, HUVv2, HUVV20, HUVV30, HUVV40,

HUVVR型)	164
矿工帽灯用软线(UM型)	166
聚氯乙烯矿工帽灯线(UMV型)	166
塑料爆破线(UBV, UBGV型)	167
6千伏矿用橡套软电缆(UGF—6000, UG—6000型)	168
全岩掘进机用橡套电缆(UGP型)	169
石油及地质勘探工业用电缆	
地球物理工作用电线电缆(WJB, WJH, WJHY, WCL, WEXHF型)	170
油泵用电缆(WBHY2, WBHYB2型)	173
野外用橡皮绝缘电缆(WYJH, WYJBM, WYJHQ, WYJRX型)	174
野外用橡皮绝缘屏蔽电缆(WYHDP型)	176
野外用橡皮绝缘控制电缆(WYJHDP型)	178
三芯轻便电缆(WTJINV—0.2型)	178
野外探测仪器用连接电缆(WEVV型)	179
野外屏蔽电缆(WYHP型)	179
双钢丝铠装橡皮绝缘油矿探测电缆(WCVF, WSVF型)	180
放射性河海测量电源线(WF型)	180
深海测量电缆(WCHF—4型)	181
油井加热器电缆((WAMA型)	181

地震验波器用电缆(WTMH, WTMV型) 182

船用电缆

船用聚氯乙烯绝缘和护套电缆(CVV,CVV32型)	183
船用丁苯天然橡皮绝缘电线电缆(CQ,CHF,CHF31,CHF32,CHFR,CHY,CHY31, CHY32,CHYR,CV,CHHYP,CHHYP31,CHHYP32型)	192
船用橡皮绝缘和护套特软电缆(CRHF型)	248
船用丁基橡皮绝缘电力电缆(CXDHF,CXDHF31,CXDHF32,CXDHF32,CXDHY, CXdHY31,CXdHY32,CxDHYR,CxDV型)	249
船用耐热橡皮绝缘耐油护套电缆(CDY,CDY31,CDY32,CDYR,CDV,CDV31,CDV32, CEY,CEY31,CEY32,CEYR,CEVR,CEVR型)	279
船用耐热聚氯乙烯绝缘电线(CBV,CBVH型)	296
船用耐热聚氯乙烯绝缘丁腈复合物护套电缆(CVF,CVFP型)	297
船用80°C塑料电缆(CVY—80,CVY32—80型)	305

电 力 电 缆

纸绝缘电力电缆

油浸纸绝缘铅包电力电缆(ZQ,ZQ ₁ ,ZQ2,7Q20,ZQ3,ZQ30,ZQ5,ZQF ₂ ,ZQF20,ZQF5, ZLQ,ZLQ1,ZLQ2,ZLQ20,ZLQ3,ZLQ30,ZLQ5,ZLQF2,ZLQF20,ZLQF5,ZQP2, ZLQP ₂ ,ZQP20,ZLQP3,ZLQP30,ZQP30,ZQP5,ZLQP5,ZQPF2, ZLQPF2,ZQPF20,ZLQPF20,ZQPF5,ZLQPF5型)	311
--	-----

油浸纸绝缘铅包不滴流电力电缆(ZQD3,ZLQD3,ZQD30,ZLQD30,ZQD5, ZLQD 5型)	422
油浸纸绝缘铝包电力电缆(ZL,ZLL,ZL11,ZL11,ZL12,ZL12,ZL120,ZL13, ZLL13,ZL130,ZLL130,ZL15,ZL15,ZL22,ZL22,ZL23,ZL23,ZL25,ZLL25, ZLP22,ZLLP22,ZLP23,ZLLP23,ZLP25,ZLLP25,ZLP12,ZLP12,ZLP120, ZLLP120,ZLP13,ZLLP13,ZLP130,ZLP130,ZLP15,ZLLP15型)	435
橡皮绝缘电力电缆	
橡皮绝缘铅包电力电缆(XQ,XLQ,XQ1,XLQ1,XQ2,XLQ2,XQ20,XLQ20,XQ3, XLQ3,XQ30,XLQ30,XV,XLV,XV2,XLV2,XV20,XLV20,XHF,XLF,XHF2, XLHF2,XHF20,XLHF20型)	501
塑料绝缘电力电缆	
聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆(VV,VLV,VV2,VLV2,VV20,VLV20,VV3, VLV3,VV30,VLV30,VLSV,VLLSV型)	559
交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆(YJV,YJLV,YJV2,YJV20,YJLV20, YJV3,YJLV3,YJV30,YJLV30,YJV5,YJLV5,YJVF2,YJVF20, YJLVF20,YJVF3,YJLVF3,YJVF30,YJLVF30型)	617
超高压充油电力电缆	
单芯自容式充油电缆(ZQCY22,ZQCY25型)	627

电 力 电 缆 部 件

35千伏及以下油浸纸绝缘电力电缆终端盒、连接盒	629
558乙型电缆终端盒	629
WD系列户外鼎足式铸铁电缆终端盒	629
WG系列户外倒挂式铸铁电缆终端盒	630
WS系列户外扇形铸铁电缆终端盒	631
NS系列户内扇形铸铁电缆终端盒	631
NTN系列户内尼龙电缆终端盒	632
LB 系列整体式铸铁电缆连接盒	632
LBT 系列对接式铸铁电缆连接盒	635
LBTP系列对接式钢板封焊电缆连接盒	636
LL 系列整体式铸铝电缆连接盒	637
LBL系列整体式铸铝单芯电缆连接盒	637
P型地下中间连接盒	638
10千伏及以下油浸纸绝缘电力电缆环氧树脂终端头、干包终端头	
户内、户外环氧树脂电缆终端头	639
户内干包电缆终端头	642
10千伏及以下橡皮、塑料绝缘电力电缆接头	
终端头用分叉手套	647

户外终端头用雨罩	648
连接盒	649
塑料胶粘带	650
金具及压接钳	
DT 系列铜接线端子	651
GT 系列铜连接管	652
DL 系列铝接线端子	653
GL 系列铝连接管	654
DTL 系列铜铝接线端子	655
ZTL 系列铜铝接线柱	656
BTL 系列铜铝过渡棒	656
油压钳	657

通 信 电 缆

市内电话电缆

铜芯纸绝缘对绞市内电话电缆 (HQ, HQ1, HQ2, HQ20, HQ3, HQ5, HL, HL11, HL15, HL22, HL23, HL25型)	657
铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套市内电话电缆 (HYV, HYV2, HYV20, HYV3, HYV30, HYY26型)	673
铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套自承式市内电话电缆 (HYVC型)	680

长途对称通信电缆

铜芯纸绝缘星绞低频通信电缆(HEQ, HEQP, HEQ2, HEQP2, HEQ20, HEQP20, HEQ3, HEQP3, HEQ5, HEQP5, HEL, HELP, HEL11, HELP11, HEL15, HELP15, HEL22, HELP22, HEL23, HELP型23)	681
铜芯泡沫聚乙烯绝缘星绞低频通信电缆(HEYFLW11, HEYFLWP11, HEYFV, HEYFVP, HEYFV2, HEYFVP2型)	691
铁道沿线用泡沫聚乙烯绝缘对称低频通信电缆(HEYFLW型)	693
铜芯纸绝缘高频对称通信电缆(HEQ, HEQ2, HEQ5, HEL, HEL11, HEL15, HEL22, HEL25型)	693
电气化铁道用泡沫聚乙烯绝缘对称综合通信电缆(HDYFLZ12, HDYFLZ22型)	696
电气化铁道用纸绳纸绝缘对称综合通信电缆(HDLZ11, HDLZ12, HDLZ22型)	697
综合长途通信电缆(HEQZ, HEQZ2, HEQZ20, HEQZ25, HELZ, HELZ11, HELZ15, HELZ22, HELZ25型)	698
铝芯铅护套单四线组对称高频频通信电缆(HELLV11—252型)	704
同轴电缆	
小同轴综合通信电缆(HOYLWZ—1.2/4.4, HOYPLWZ—1.2/4.4, HOYQZ25— 1.2/4.4型)	705
水下多芯电缆(SYV型)	706
无线电装置用射频同轴电缆(SYV型)	706
聚乙烯绝缘高频电缆	708