

# GYTA53/GYXTW53/GYTY53地埋重铠光缆厂

产品名称	GYTA53/GYXTW53/GYTY53地埋重铠光缆厂
公司名称	吉林欧孚光电通讯设备有限公司沈阳分公司
价格	2.00/米
规格参数	品牌:欧孚光电 型号:GYTA53 产地:沈阳
公司地址	辽宁省沈阳市苏家屯区瑰香北街20-1号（注册地址）
联系电话	15134021198

## 产品详情

GYTA53光缆产品描述：

光缆采用松套管层绞式结构，光纤套入由高模量聚酯材料制成的松套管中，套管内填充防水化合物。松套管(和填充绳)围绕非金属中心加强芯(磷化钢丝)绞合成紧凑的缆芯，缆芯内的缝隙充以阻水油膏。涂塑铝带(APL)纵包后挤一层聚乙烯内护套(PE)内护套，然后加固一层阻水层，最后双面涂塑钢带(PSP)纵包后挤制聚乙烯护套成缆。

GYTA53光缆产品图片：

松套管保护一次涂覆光纤，松套管绞合在加强件的周围，加强件在光缆的中心

## GYTA53光缆产品特性：

- 采用"SZ"双向层绞技术；
- 逐道工序阻水油膏填充，全截面阻水；
- 轧纹铝带搭边粘结可靠，强度高，扭转不开裂；
- 光纤余长控制稳定；
- 成缆后，光纤的附加衰减近乎于零，色散值无变化；
- 精确控制的光纤余长和光缆绞合节距保证了光缆具有优异的抗拉性能和 温度特性；
- 预期寿命大于30年；
- 环境性能优良，适用温度区间为-40 ~+70 重量轻；
- 适合于架空、管道、直埋等敷设方式；
- 采用聚乙烯护套，具有良好的耐电腐蚀作用；
- 轧纹钢带纵包铝-聚乙烯 聚乙烯双护套；
- 良好的抗拉性能和温度性能，适用北方等恶劣天气；
- 双面覆塑铝带-聚乙烯粘结护套，防潮性能优良；
- 双护层双铠装结构，抗压扁力性能优良；
- 可有效防止啮齿类动物的损害；、

## GYTA53光缆应用范围：

长途通信、局间通信、恶劣环境；

尤其适用于管道、架空、直埋、对防潮、防鼠等要求较高的场合；

适合在-40 ~+70 范围内安装、运营、存储；