

高承工厂优质供应大棚蔬菜育苗土壤用电热加温线地温加热线

产品名称	高承工厂优质供应大棚蔬菜育苗土壤用电热加温线地温加热线
公司名称	常州市高承电热电器经营部
价格	35.00/根
规格参数	加工定制:是 品牌:高承 型号:gcdl-1000
公司地址	中国 江苏 常州市天宁区 常州市关河中路65号怡康机电市场2号楼（2楼2010商位）
联系电话	86-051988170879 13057177239

产品详情

本公司生产的地温（蔬菜大棚土壤）加热线采用优质电热丝，及高温绝缘等级聚氯乙烯加工而成，只要适用于土壤和栽培基质的电热加温。被广泛应用于蔬菜花卉，林业育苗及畜，牧，渔产业。

电加温线的布线方法：首先测量苗床面积，然后计算布线密度，如床长3米，宽2.2米，电加热线采用1000w（长100米），其：

布线道数=（线长-床宽）林长=（100-2.2）/3=32.6

布线32道。

布线间距=床宽肺线道数=2.2/32=0.06米。

要注意布线道数必须取偶数，这样两根接线头方向可在一头。然后用木板做成长3米，宽2.2米木框，框的下面和四周铺5-7厘米的锯末做隔热层，木框两端按布线距离各钉上一排钉子，使电热线来回布线在加热床上，再用塑料薄膜覆盖，膜的上面铺5-7厘米的湿沙，最后将崔根用的插条剪好并用化学崔根剂处理后按品种捆成小捆埋在湿沙中，床上再用塑料薄膜覆盖。一般1平方米苗床可摆放6000根左右的插条。

电热温床每天早晚通电。通电时间长短，依床温高低而定，床内温度达25-30度时即可断电。有条件的地方最好安装温控仪，将温度控制在25度，使温控仪不但可以节约用电，而且省去观察温度和开关电源的手续，保证了催根的最适温度和催根顺利进行。

地热线使用注意事项：

1、在布线和收线时，要顺着电线弯度收放，不要打成死结，保护好外皮以免漏电；

- 2、在潮湿地带使用时，将焊接头露在外面干燥处；
- 3、严禁剪短地热线长度，否则将烧坏地热线；
- 4、不用时将地热线擦干净放在干燥地已备来年再用。为保证安全，尽量在电工指导下安装使用；
- 5、最好配合温控仪一起使用。

"【高承工厂】优质供应大棚蔬菜育苗土壤用电热加温线地温加热线"的功率为1000（w），加工定制是是，材质为聚氯乙烯，型号是GCDL-1000，直径为2（mm），品牌是高承，长度为100（mm），主要用途是工业生产，石油化工管道，大棚蔬菜加热等等，常温电阻为0.1-10000（ Ω ），产品认证是ISO9001是2000