

上部キャップ
材質：ポリエチレン樹脂

赤反射シート
φ38×t1.5

上部支柱φ38
材質：アルミ管
処理：クリアアルマイト

反射体φ100
材質：メタクリル樹脂・白色

黄反射シート

下部支柱φ60.5
材質：機械構造用炭素鋼鋼管
処理：溶融亜鉛めっき
静電粉体塗装・白色

φ60.5×t1.6

反射体φ100
材質：メタクリル樹脂・橙色

高輝度反射シート
白色/橙色

反射体取付枠
材質：ポリエチレン樹脂

ネカセ

GL

900

60

150

150

150

150

150

30

900

(400)

S= 1:10

名称	引延し式デリネータ(上部反射シート)
図番	FPD130-ASWR
	日本アスモフ株式会社