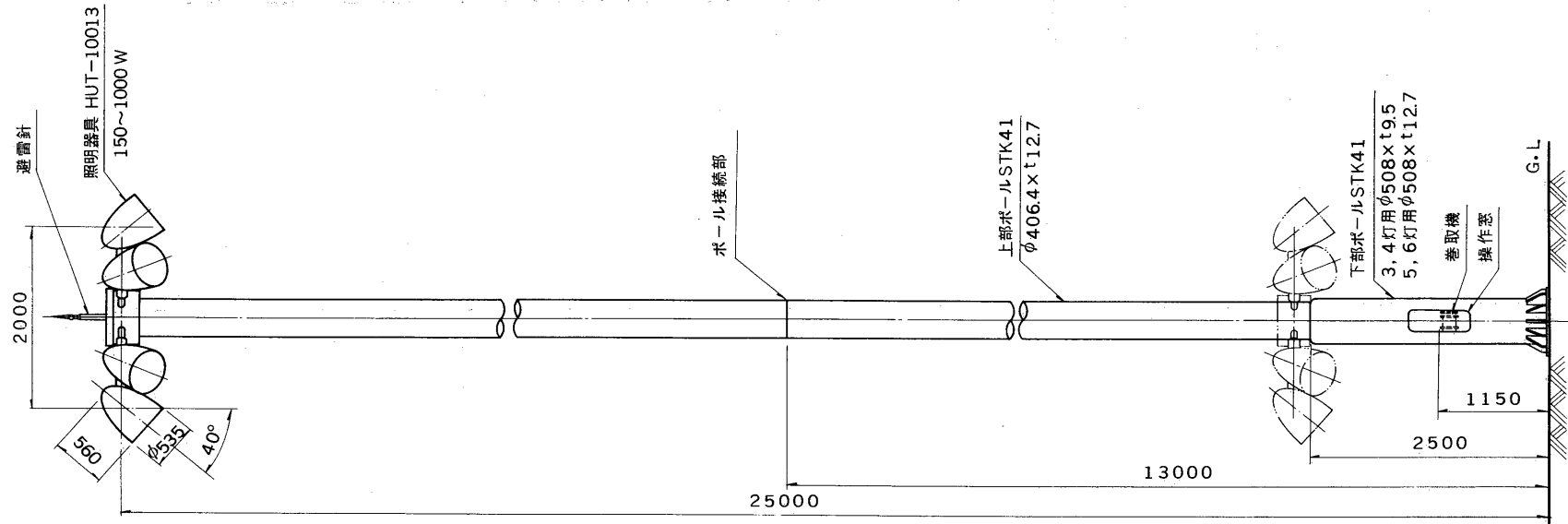
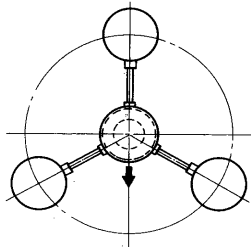


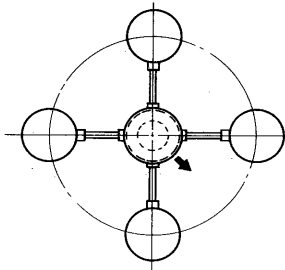
E 27035 '89.6(D) 012



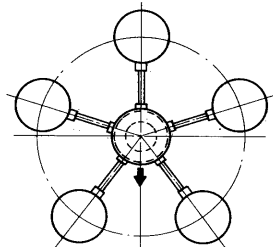
3 灯 用
120°等間隔



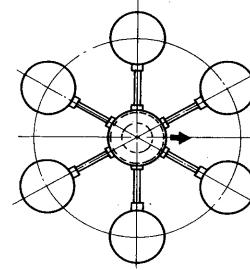
4 灯 用
90°等間隔



5 灯 用
72°等間隔



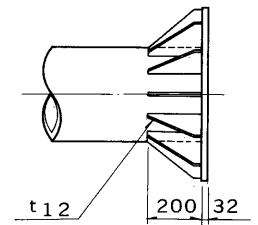
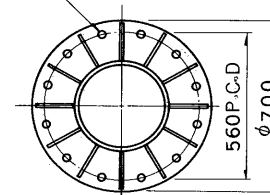
6 灯 用
60°等間隔



➡ 操作窓方向

12-φ40穴

ベース部詳細



注) 1. 照明器具の取付方向と操作窓の位置関係は指定による。
(指定なき場合は上図による)

2. ポール仕上げ: 下地錆止め2回塗り, 仕上げ塗装(指定色)は別途見積
昇降部, アーム: 溶融亜鉛メッキ(HDZ55C)

3. 器具はエポキシ変性メラミン焼付塗装
標準色: マンセルN7

形名一覧表

| 灯数 | 3灯 | 4灯 | 5灯 | 6灯 |
|----|----------|----------|----------|----------|
| 形名 | HV-2503N | HV-2504N | HV-2505N | HV-2506N |

| 電圧 | 適合安定器 | 重量 | 形名 |
|-------------|---------|------|---------------------------------|
| | | | HV-2503N |
| | | | HV-2504N |
| | | | HV-2505N |
| | | | HV-2506N |
| | | | 品名 |
| | | | 東芝一括昇降式ハイポール灯 (地上高25m, ベース式) |
| 設計 | 担当 | 検図 | 承認 |
| 図番 | H8055/B | | |
| 単位 | mm | 第三角法 | |
| 東芝ライテック株式会社 | | | |