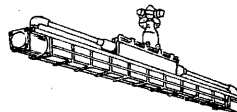
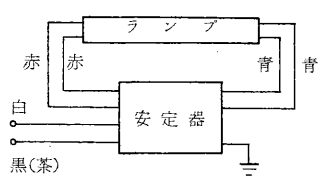


| 部番 | 部品名 | 個数 | 材質 | 摘要 |
|----|-----------|----|---------------------|------------------------|
| 1 | 端子箱 | 1 | FC20 | 7.5G 6/2 エポキシ焼付塗装 |
| 2 | フランジ | 1 | FC20 | 7.5G 6/2 エポキシ焼付塗装 |
| 3 | 端子カバー-A | 1 | AC4A | 7.5G 6/2 エポキシ焼付塗装 |
| 4 | 安定器箱蓋 | 1 | AC4A | 7.5G 6/2 エポキシ焼付塗装 |
| 5 | 安定器箱 | 1 | AC4A | 7.5G 6/2 エポキシ焼付塗装 |
| 6 | 端子カバー-B | 2 | AC4A | 7.5G 6/2 エポキシ焼付塗装 |
| 7 | パイプ | 2 | 厚鋼電線管 10mm(22mm) | 7.5G 6/2 エポキシ焼付塗装(組立品) |
| 8 | エルボ | 2 | AC4A | 7.5G 6/2 エポキシ焼付塗装 |
| 9 | ソケットカバー-A | 1 | AC4A | 7.5G 6/2 エポキシ焼付塗装 |
| 10 | ソケットカバー蓋 | 1 | AC4A | 7.5G 6/2 エポキシ焼付塗装 |
| 11 | ソケットカバー-B | 1 | AC4A | 7.5G 6/2 エポキシ焼付塗装 |
| 12 | 反射板 | 1 | SPCt23 | N9.5 エポキシ焼付塗装 |
| 13 | ランプ保護カバー | 1 | 硬質ガラス | 透明 |
| 14 | ガード | 1 | SWRM φ5 φ6 | N9.5 エポキシ焼付塗装(組立品) |
| 15 | 回転止めねじ | 1 | SCM3 M10 | MF Zn-C 六角穴付ボルト |
| 16 | ねじ | 4 | SCM3 M10 | MF Zn-C 六角穴付ボルト |
| 17 | ねじ | 4 | SCM3 M10 | MF Zn-C 六角穴付ボルト |
| 18 | ねじ | 12 | SCM3 M10 | MF Zn-C 六角穴付ボルト |
| 19 | ねじ | 8 | SCM3 M6 | MF Zn-C 六角穴付ボルト |
| 20 | ねじ | 8 | SCM3 M6 | MF Zn-C 六角穴付ボルト |
| 21 | ねじ | 4 | SCM3 M6 | MF Zn-C 六角穴付ボルト |
| 22 | ねじ | 2 | SCM3 M6 | MF Zn-C 六角穴付止めねじ |

| | |
|--------|-----------|
| 検定合格番号 | 第21177号 |
| 防爆記号 | d2G4 |
| 塗装色 | 標準 ※御指定 |
| | 7.5G 6/2 |
| 出方向 | 4方出 ねじ蓋3付 |
| | ※数量 |
| ハブ寸法 | 16mm |
| | 22mm |



結線図



()内は60Hz

| 形名 | 定周波数 | 定格入力電圧 | 定格入力電流 | 入力電力 | ランプ電流 | 短絡電流 | 無負荷二次電圧 | 力率 |
|----------------------|------|--------|--------|------|--------|------|---------|-----|
| BFE415-16/22CL-100HA | 50Hz | 100V | 0.55A | 50W | 0.435A | 0.6A | 230V | 高力率 |
| BFE415-16/22CL-100HB | 60Hz | 100V | 0.55A | 50W | 0.435A | 0.6A | 230V | 高力率 |
| BFE415-16/22CL-200HA | 50Hz | 200V | 0.28A | 50W | 0.435A | 0.6A | 230V | 高力率 |
| BFE415-16/22CL-200HB | 60Hz | 200V | 0.28A | 50W | 0.435A | 0.6A | 230V | 高力率 |

適合ランプ：(FLR40S・W/MX1)

「お願い」 ※印の欄はご記入ください。

| | | | | |
|-------|-----------|--------|----|----------------------------------|
| 電圧(V) | 適合安定器 | 質量(kg) | 形名 | BFE415-16/22CL |
| 100H | FRH-40111 | 22 | 品名 | 東芝耐圧防爆蛍光灯器具 FLR40X1(シーリングライト) |
| 200H | FRH-40211 | | 図番 | B3018/C |
| 設計 | 担当 | 検図 | 承認 | 発行 |
| 稗田 | 稗田 | 小林 | 山本 | |
| 単位 mm | 第三角法 | | | 東芝ライテック株式会社 |