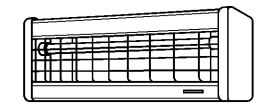
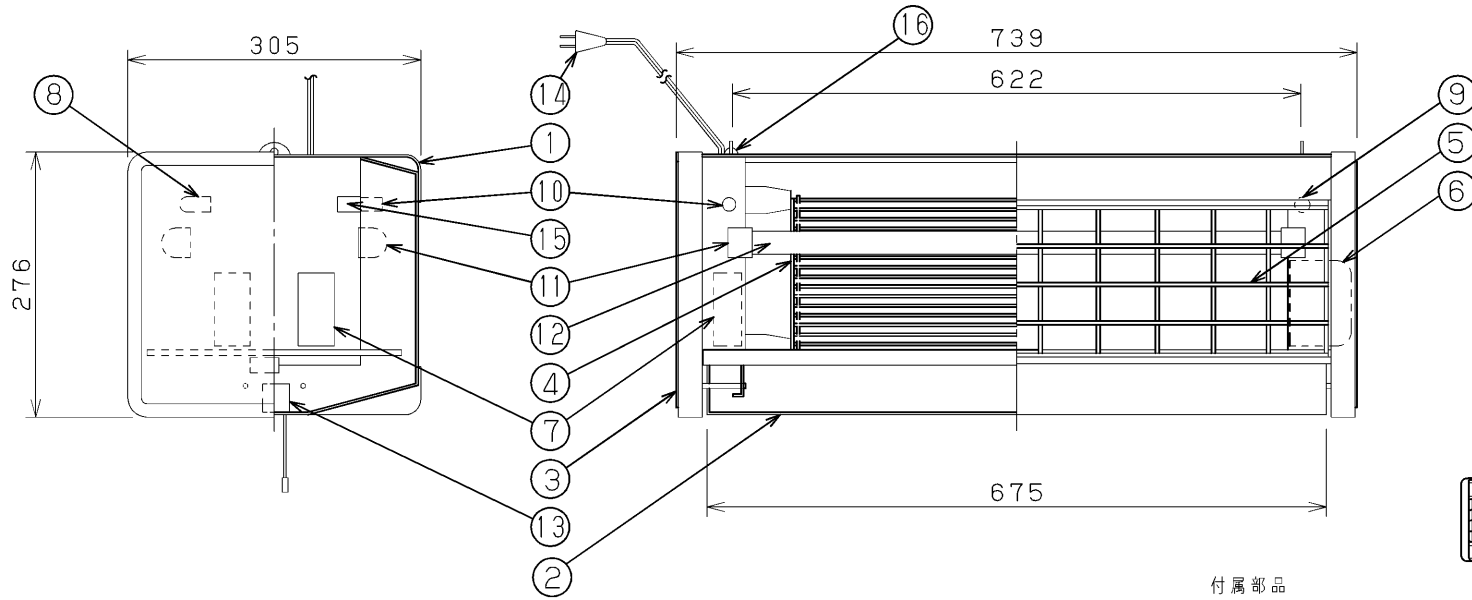


| 部番 | 部品名 | 個数 | 材質 | 摘要 | 部番 | 部品名 | 個数 | 材質 | 摘要 |
|----|---------|----|--------------------|----------------|----|--------|----|------------------|------------------|
| 9 | ヒューズホルダ | 1 | PF樹脂 | FH-S07 | 1 | 天板 | 1 | SPC(鋼板) t0.6 | メラミン焼付塗装(ライトグレー) |
| 10 | 電子点灯管 | 2 | - | FE1E | 2 | 虫受皿 | 1 | SPC(鋼板) t0.6 | メラミン焼付塗装(ライトグレー) |
| 11 | ランプソケット | 4 | PBT樹脂 | - | 3 | 支柱カバー | 2 | ABS樹脂 | V-0 |
| 12 | ランプ | 2 | - | FL20SBL(同梱) | 4 | 電撃格子 | 2 | SUS(ステンレス鋼) φ2.6 | - |
| 13 | プルスイッチ | 1 | UF(ユリア樹脂) | - | 5 | 保護網 | 2 | SWRM(軟鋼線材) φ2.8 | - |
| 14 | 電源コード | 1 | VCTF(ビニルキャプタイヤコード) | プラグ付(黒)器具外1.8m | 6 | 高圧トランス | 1 | - | W35U18-XC |
| 15 | 点灯管ソケット | 2 | PP(ポリプロピレン樹脂) | (E17) | 7 | 安定器 | 2 | - | ECD-20100AB1 |
| 16 | 接地端子 | 1 | SUS(ステンレス鋼) | M4 | 8 | 表示灯 | 1 | PC(ポリカーボネート樹脂) | - |



電気特性

| | |
|-----------------|------------|
| 入力電圧(V) | 100 |
| 入力電流(A) | 50Hz 0.76 |
| | 60Hz 0.61 |
| 入力電力(W) | 50Hz 52.0 |
| | 60Hz 42.0 |
| 高トランス二次無負荷電圧(V) | 3,500 |
| | 二次短絡電流(mA) |

▲安全に関するご注意

- 本器具は5℃～35℃の温度範囲で使用するように設計してあります。高温で使用すると火災の原因となります。
- この器具は虫害地区にはご使用できません。早期の腐食により器具落下・故障の原因となります。
- 地上・床面上から1.8m以上の高さに取り付けてください。また、樹木・工作物から30cm以上離してください。
- 取り付けが近すぎると感電・他の物の変質・変色・火災の原因となります。【電気設備技術基準第226条】
- 容易に開閉できる場所に必ず専用の開閉器を設けてください。【電気用品安全法による】
- アース工事(D種(第二種)接地工事)は電気設備技術基準に従い確実に行ってください。アースが不完全な場合は感電・火災の原因やほこりの付着がはげしくなります。

付属部品

チェーン(700mm)×2本
ヒル釘 x2個

屋内用

| | | | | |
|-------|----------------|----------------------------|-----------------|----------------|
| 電圧(V) | 適合ランプ | 質量(kg) | 形名 | TEK-20201-SL17 |
| 100 | FL20SBL x2(同梱) | 12.0 | 品名 | 東芝電撃殺虫器 |
| 承認 | 担当 | 図番 | AA2010-02373-06 | |
| 山田 | 清水 | 東芝ライテック株式会社 | | |
| 単位 mm | 第三角法 | 日本国内専用 (Use only in Japan) | | |