



- ⚠ 安全に関するご注意**
- 一般屋内用です。
屋外、水気・湿度、塩害のある場所、腐食性ガスが発生する場所、屋内プールでは使用しないでください。落下の原因となります。
 - 軒下、通路等の風にあたる場所、振動の激しい場所、常時振動のある場所（クレーン等）では使用しないでください。落下の原因となります。
 - 天井直付専用です。水平目づつ平滑面に取付けてください。指定外取り付けは、火災、落下の原因となります。
 - 30°までの傾斜天井に取り付け可能です。
指定外取付姿勢、固定不備は落下の原因となります。
 - 本吊具および落下防止ワイヤの取り付けは、器具および適合部品の合計質量の約15倍の荷重に耐える構造躯体に、別途手配の3本のボルト（M10またはW3/8）、平圧金、ワッシャー金、六角ナットを用いて確実に固定してください。取付不備は落下の原因となります。
 - 取付用のボルトは、地震発生や強い衝撃を受けた場合など、器具が揺れた場合でも構造躯体から外れないように、確実に固定してください。取付不備は落下の原因となります。
 - 適合以外の器具と組合せて使用しないでください。落下の原因となります。
 - 改造、部品の交換はおやめください。落下の原因となります。
 - 適合器具および適合器具付属の落下防止ワイヤは付属品を用いて、確実に本吊具に取付けてください。取付け不備は落下の原因となります。

| | | | | |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------|------------|----------------|-----------|
| 検 器 | | | | |
| 岩瀬 | (*1) 適合器具本体の取付穴 (150mmピッチ) に適合します。 (*2) 適合器具、及び組み合わせ可能適合部品は次ページの“EY25265”をご参照ください。 | | | |
| 照 査 | 5 | 落下防止ワイヤ | ステンレス $\phi 3$ | 1 525mm |
| 丹下 | 4 | チェーン | ステンレス $\phi 3$ | 2 |
| | 3 | Uボルト | ステンレス | 4 M4 |
| 設計・改定 | 2 | 取付金具 (器具側) | 鋼板 t2.0 | 1 電気垂鉛めっき |
| 樋口 | 1 | 取付金具 (天井側) | 鋼板 t2.0 | 1 電気垂鉛めっき |
| | 部番 | 部 品 名 | 材 質 ・ 材 厚 | 数 備 考 |

| | |
|------------------|-------------------------|
| LED高天井器具用チェーン吊金具 | |
| 形名 | EL-X0051A |
| 器具質量 | 約 0.8 kg (包装箱は含まません) |
| 図番 | EY27253-A |

| 適合器具(下記器具と EL-X0051(A)の組合せで使用可能です) | 下面ガード ※2 | | ガード付き拡散カバー ※2 | | 拡散カバー ※2 | 側面ガード | | 全体ガード |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|---------------|-----------|----------|------------|------------|-----------|
| | 大 | 小 | 大 | 小 | 小 | 大 | 小 | 小 |
| | EL-XGA002B | EL-XGA001B | EL-XB002B | EL-XB001B | EL-XB003 | EL-XGA004B | EL-XGA003B | EL-XGA005 |
| ・EL-GT10100N/W ・EL-GT10100N/M ・EL-GT10100L/W ・EL-GT15100N/W ・EL-GT15100N/M ・EL-GT15100L/W ・EL-GT20100N/W ・EL-GT20100N/M ・EL-GT20100N/AM ・EL-GT20100L/W ・EL-GT25100N/W ・EL-GT25100N/M ・EL-GT10102N/W ・EL-GT15102N/W ・EL-GT20102N/W ・EL-GT15101N/W ・EL-GT20101N/W ・EL-GT15500N/W ・EL-GT15500N/M ・EL-GT20500N/W ・EL-GT20500N/M ・EL-GT15502N/W ・EL-GT20502N/W ・EL-GT10110N/W ・EL-GT10110N/M ・EL-GT10110L/W ・EL-GT10112N/W ・EL-GT15110N/W ・EL-GT15110N/M ・EL-GT15110L/W ・EL-GT15112N/W ・EL-GT20110N/W ・EL-GT20110N/M ・EL-GT20110N/AW ・EL-GT20110N/AM ・EL-GT20110L/W ・EL-GT20112N/W ・EL-GT25110N/W ・EL-GT25110N/M ・EL-GT15111N/M ・EL-GT20111N/M ・EL-GT15510N/W ・EL-GT15510N/M ・EL-GT20510N/W ・EL-GT20510N/W ・EL-GT20510N/AW ・EL-GT20510N/AM ・EL-GT15512N/W ・EL-GT20512N/W ・EL-GT30512N/W ・EL-GT30100N/W ・EL-GT30100N/M ・EL-GT30100L/W ・EL-GT40100N/W ・EL-GT40100N/M ・EL-GT40100N/AM ・EL-GT40100L/W ・EL-GT50100N/W ・EL-GT50100N/M ・EL-GT30102N/W ・EL-GT40102N/W ・EL-GT30110N/W ・EL-GT40112N/W ・EL-GT30110N/M ・EL-GT40110N/AW ・EL-GT30110L/W ・EL-GT40110N/AM ・EL-GT40110N/W ・EL-GT40110N/M ・EL-GT40110L/W ・EL-GT50110N/W ・EL-GT50110N/M ・EL-GT10103N/W ・EL-GT15103N/W ・EL-GT20103N/W ・EL-GT10113N/W ・EL-GT15113N/W ・EL-GT20113N/W ・EL-GT15104N/W ・EL-GT20104N/W ・EL-GT15201N/W ・EL-GT20201N/W ・EL-GT15210N/W ・EL-GT20210N/W ・EL-GT15114N/W ・EL-GT20114N/W ・EL-GT30104N/W ・EL-GT30201N/W ・EL-GT40201N/W ・EL-GT30210N/W ・EL-GT20205N/W ・EL-GT30205N/W ・EL-GT30114N/W ・EL-GT10702N/W ・EL-GT15702N/W ・EL-GT20702N/W | — | ○ | — | ○ | ○ | — | — | — |
| | ○ | — | ○ | — | — | — | — | — |
| | — | ○ | — | — | — | — | — | — |
| | ○ | — | — | — | — | — | — | — |
| | — | ○ | — | ○ | ○ | — | — | — |

※1. 適合部品どうしの組合せ可否は各々の納入仕様書にてご確認ください

※2. 衝撃(ボール等)が加わるおそれのある場所では使用できません

| |
|-----------|
| 検 認 |
| 丹下 |
| 照 査 |
| 樋口 |
| 設計・改定 |
| 宇都宮 |
| 2211 3D E |

| | |
|----|---------------------------------|
| 形名 | EL-X0051(A) 適合器具・組合せ可能適合部品一覧 |
| 図番 | EY25265-L |