

SmartArchi

屋外用シームレス建築化照明器具用オプション 角度調整金具

品番	サイズ	適合灯具品番 (別売)			
YYY29903	L300タイプ	YYY23064 LB1	YYY23060 LB1	YYY23063 LB1	YYY23062 LB1
	L450タイプ	YYY24564 LB1	YYY24560 LB1	YYY24563 LB1	YYY24562 LB1
YYY29900	L600タイプ	YYY20664 LB1	YYY20660 LB1	YYY20663 LB1	YYY20662 LB1
	L1200タイプ	YYY21264 LB1	YYY21260 LB1	YYY21263 LB1	YYY21262 LB1
	L1500タイプ	YYY21564 LB1	YYY21560 LB1	YYY21563 LB1	YYY21562 LB1

・器具の施工には電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店に依頼してください。

施工説明

工事店様へ、この説明書は保守のためお客様に必ずお渡しください。

安全に関するご注意

警告

- 施工は、施工説明にしたがい確実に進行。施工に不備があると、落下・感電・火災の原因となります。
- 器具を改造しない。落下・感電・火災の原因となります。
- 必ず、適合器具と組み合わせる。適合外の器具と組み合わせて使用すると、落下の原因となります。
- 壁面（横向き）・天井面・据え置き取付専用です。壁面（縦向き）取り付けはしない、落下の原因となります。
- この器具は一般屋外用（防雨型）器具です。指定外の場所で使用すると、落下・感電・火災の原因となります。

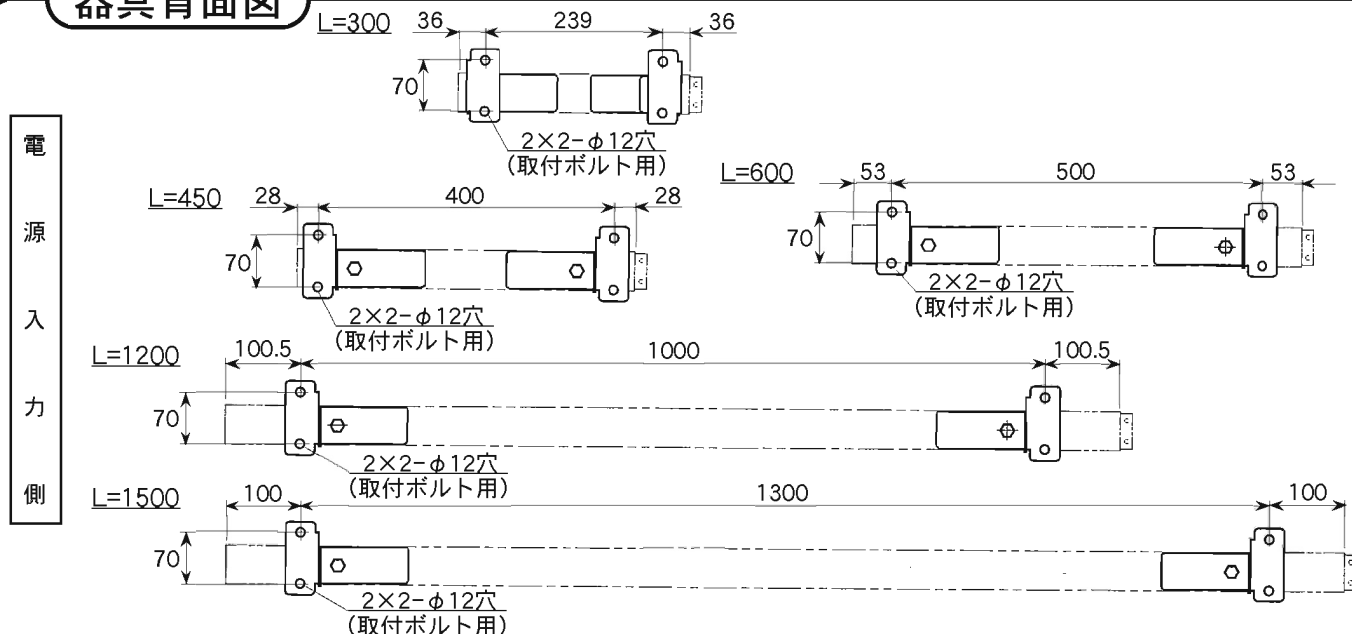
注意

- 器具の取り付け、取り外しは手袋など保護具を使用してください。けがのおそれがあります。

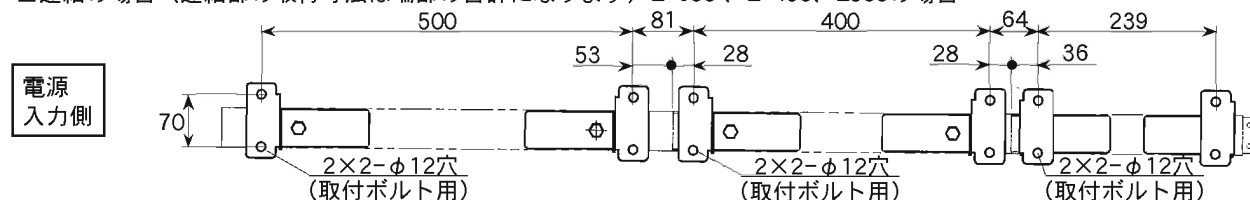
施工上のご注意

- ・この器具は取付台2個、角度調整板2個（左右対称）で1組です。
- ・角度調整は角度調整板の穴位置で行ってください。
- ・建築化照明（密閉、コブ、コーニス照明）には取り付けできません。

器具背面図



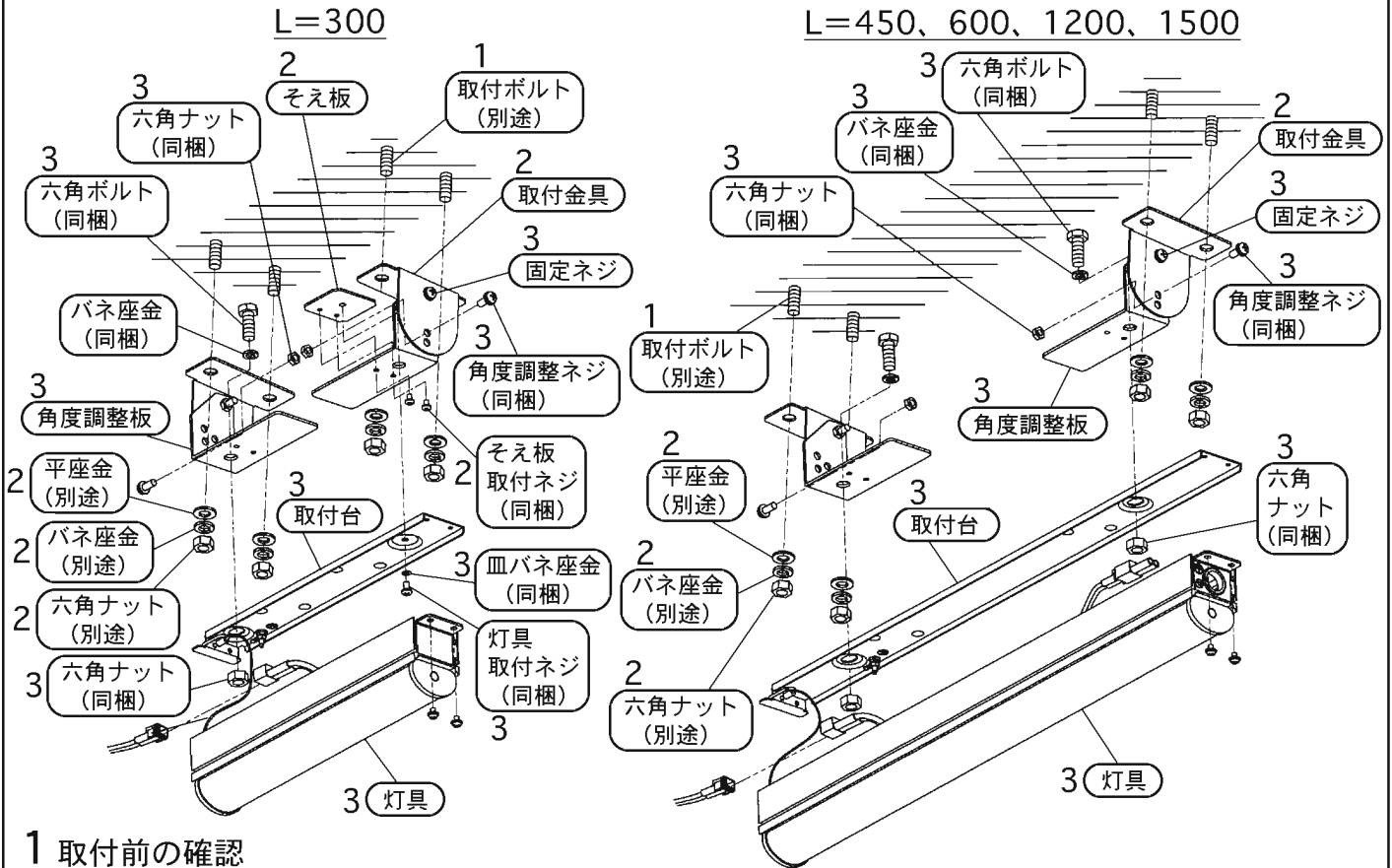
■連結の場合（連結部の取付寸法は端部の合計になります） L=600、L=450、L300の場合



警告

●施工は取扱説明書に従い、確実に行なう。施工に不備があると、落下・感電・火災の原因となります。

・器具の取り付け、取り外しは手袋など保護具を使用する。けがのおそれがあります。

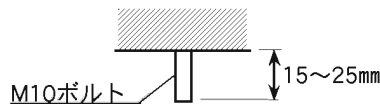


1 取付前の確認

・器具質量 (4.0 kg : L1500タイプの場合) に十分に耐えるよう、ボルト取付部の強度を確保する。
(取付ボルトは、M10を使用する。)

・ボルトの出しろは15~25mm以下にしてください。

不備があると、器具落下・感電の原因となります。



2 取付金具の取付

※角度調整板には方向性があります。取付角度は右図の通りです。

・取付金具

L=300の場合 : YYY29903 (器具取付台用穴…ボルト用x1、ねじ用x1)

※電源線入線側の取付金具はそえ板を外し、もう一方の取付金具にそえ板をそえ板取付ネジで取り付ける。

L=450~1500の場合 : YYY29900 (器具取付台用穴…ボルト用x2)

・取付金具を平座金 (別途)、バネ座金 (別途)、六角ナット (別途) で確実に取り付ける。
(推奨締付トルク : 24 N・m)

不備があると、器具落下・感電の原因となります。

3 取付台の取付

L=300の場合

・取付台を角度調整板に六角ボルト (同梱)、バネ座金 (同梱)、六角ナット (同梱)、片側は灯具取付ネジ (同梱)、皿バネ座金 (同梱) にて確実に取り付ける。

(六角ナット推奨締付トルク : 24 N・m、灯具取付ネジ推奨締付トルク : 2.1 N・m)

L=450、600、1200、1500の場合

・取付台を角度調整板に六角ボルト (同梱)、バネ座金 (同梱)、六角ナット (同梱)、で確実に取り付ける。(推奨締付トルク : 24 N・m)

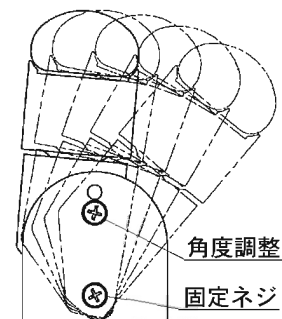
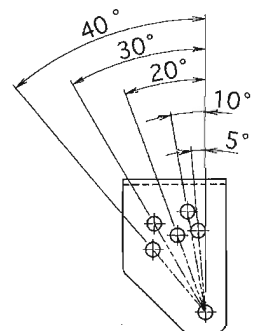
天井取付時、不備があると、器具落下の原因となります。

・角度調整ネジ (同梱)、六角ナット (同梱) を使用して任意の角度に固定する。

(推奨締付トルク : 3.5 N・m)

・固定ネジは仮止めです。確実に取り付ける。(推奨締付トルク : 3.5 N・m)

取付角度の調整



灯具取付の詳細については灯具の取扱説明書をご覧ください。

・ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくお使いください。

安全に関するご注意

警告

- 器具を改造しない。
器具落下・感電・火災の原因となります。
- 万一、煙が出たり、変な臭いがするなどの異常状態のままで使用すると、感電・火災の原因となります。
すぐに電源を切り、工事店に修理を依頼する。

注意

- お手入れの際は、必ず電源を切って、器具が十分に冷えてから行ってください。
感電・やけどの原因となります。
- 照明器具には寿命があります。設置して10年(※1)経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。
点検・交換してください。※1: 使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯です。
- ・1年に1回は「安全チェックシート」に基づき自主点検してください。3年に1回は工事店などの専門家による点検をお受けください。点検せずに長時間使い続けると、まれに落下・感電・火災に至る場合があります。

保証について

- ・保証について……………この商品の保証期間は1年間です。
詳細は弊社カタログをご参照ください。
- ・保証書について……………保証書が必要な場合は、弊社代理店または弊社営業所へお申し出ください。

お手入れ

- ・器具の清掃について……汚れを落とす場合は、石けん水に浸したやわらかい布をよく絞って拭き取り、乾いた布で仕上げてください。
シンナー、ベンジン、アルカリ系洗剤で拭かないでください。
変色・変質、強度低下による破損の原因となります。

注意

- 感電のおそれあり。
お手入れ時は、必ず電源を切ってください。