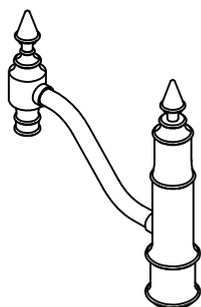


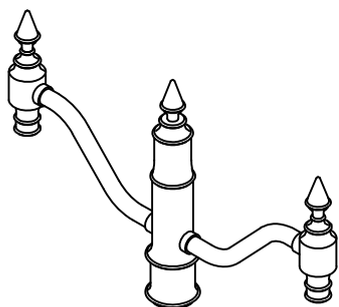
街路灯用アーム（屋外用）

耐風速	灯数	品番
60m/s	1灯用	DYDX2085 DYDX2087
50m/s	2灯用	DYDX2086 DYDX2089

※適合灯具は、灯具承認図及び取扱説明書を確認してください。



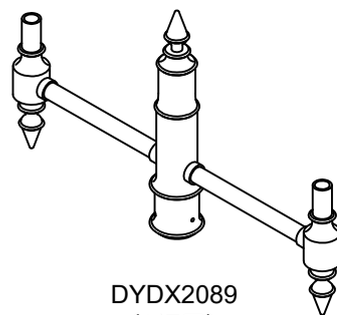
DYDX2085
(1灯用)



DYDX2086
(2灯用)



DYDX2087
(1灯用)



DYDX2089
(2灯用)

・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

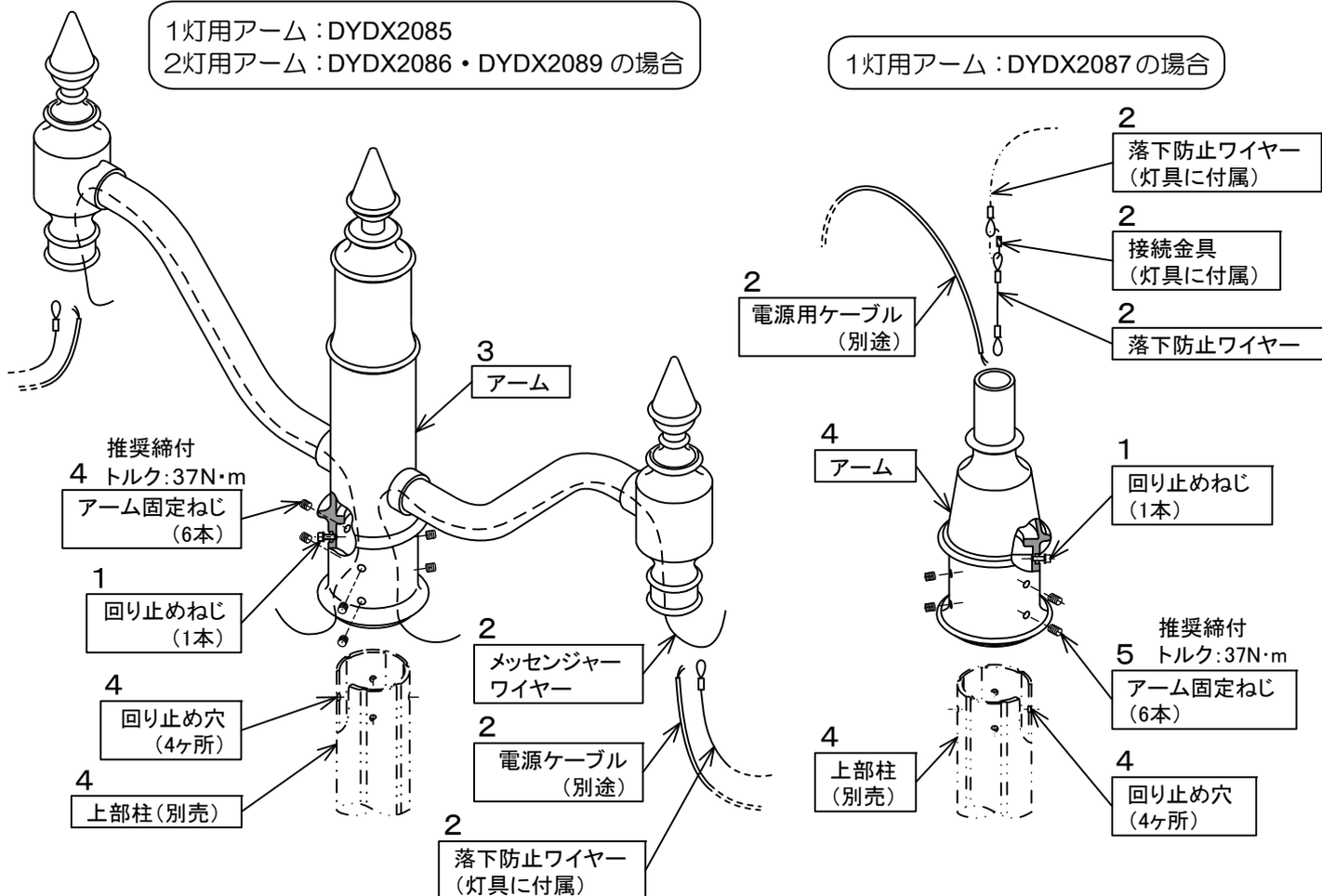
- 施工は施工説明にしたがい確実に行う。施工に不備があると発火・感電・落下・ポール転倒の原因となります。
- 取り付ける灯具及びポールには個別に接地工事を行う。
接続に不備があると感電の原因となります。【電気設備技術基準】
- 器具の改造や適合照明器具以外のものの取り付けは、絶対に行わない。
発火・感電・落下・アーム折れの原因となります。
- 振動や衝撃の多い場所（橋や高架上等）、腐食性ガスの発生する場所、塩害地域、浴室、屋内プール、粉塵の多い場所等では使用しない。

注意

- (1灯用の場合)
- 60m/s仕様です。組み合わせにより、50m/s仕様となるものもあります。
- (2灯用の場合)
- 50m/s仕様です。
- 必ず適合器具と組み合わせて使用してください。器具側の承認図を確認してください。
器具落下の原因となります。
- 耐風圧性能は設計風速、使用する灯具、アーム、ポール及び基礎の大きさに決まります。
事前に強度確認のうえ使用してください。
- 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。けがの恐れがあります。

1灯用アーム：DYDX2085
2灯用アーム：DYDX2086・DYDX2089 の場合

1灯用アーム：DYDX2087 の場合



1. アーム固定ねじ・回り止めねじをゆるめる。

- 六角棒スパナ（呼び5）でアーム内側にねじ先端部が出なくなるまでゆるめてください。（回り止め穴のない上部柱においては、回り止めねじを取り外してください。）

ねじが出ていると上部柱にあたり、回り止め穴の位置が合わなくなります。

2. 電源用ケーブル（別途）・落下防止ワイヤーを通す。

- DYDX2087, DYDX2089 の場合、あらかじめ付属の落下防止ワイヤーを灯具の落下防止ワイヤーに接続してください。（接続金具は灯具に付属しています。）
- アームに通されているメッセンジャーワイヤー（DYDX2087 を除く）を利用して電源用ケーブル、落下防止ワイヤー（DYDX2085, DYDX2086 を除く）を灯具嵌合側から通してください。

メッセンジャーワイヤーと電源用ケーブル、落下防止ワイヤーの接続は確実に行ってください。接続が外れると通線ができなくなります。

ポールの嵌合側から電源用ケーブル、落下防止ワイヤーを通すことはできません。

- 電源用ケーブルは3心ケーブル（2mm²以下）をご使用ください。

指定サイズ以上のケーブルを使用すると落下防止ワイヤー、ケーブルが通らなくなります。

3. 灯具をアームに取り付ける。

（取付手順、結線方法、接地工事の種類は灯具の取扱説明書を確認してください。）

接地が不完全な場合は、感電の原因となります。

4. アームをポールに取り付ける。

- 上部柱には回り止め穴が4ヶ所ありますので、アームの方向を確認のうえ（DYDX2087 を除く）位置を合わせてください。
- アームの回り止めねじの位置と上部柱の回り止め穴の位置を合わせ、六角棒スパナ（呼び5）で回り止めねじを確実に締め付けてください。

ねじ位置を合わせないとアーム回転の原因となります。

（アームは電源ユニット窓に対して平行方向と垂直方向の4方向で固定できるように回り止め穴を設けてあります。）

5. アームを固定する。

- 六角棒スパナ（呼び5）でアーム固定ねじ（6本）を確実に締め付けてください。推奨締付トルク：37N・m
アーム固定ねじの締め付けが不十分な場合は、灯具落下・感電の原因となります。（アーム固定ねじの締め付けにてアームとポールの導通を取りますので、確実に締め付けてください。）

・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

- **アームを改造しない。**
アーム折れ・器具落下の原因となります。
- **アームを故意にゆすったり、アームに衝撃を加えたりすることは絶対に行わない。**
アーム折れ・落下事故の原因となります。
- **アームにぶら下がったり、上に登ったりすることは絶対に行わない。**
アーム折れ・落下事故の原因となります。
- **異常状態のまま使用しない。**
万一、塗装がはげている状態や、アームの腐食が著しい状態等、異常状態のまま使用するとアーム折れ・落下の原因となります。すぐに工事店に修理を依頼してください。

 注意

- **アーム内への配線工事は、必ず工事店・電気店（有資格者）に依頼してください。**
一般の方の施工は、法律で禁止されています。
- **お手入れの際は、灯具の取扱説明書の指示にしたがってください。**
感電・火傷・灯具落下等の原因となります。
- **本商品には寿命があります。**
使用環境によるストレスにより腐食や金属疲労等の劣化は進行しています。点検・補修・交換してください。
 - ・塩害地域、植栽の中に設置の場合などは寿命が短くなります。
 - ・1年に1回は「安全チェックシート」に基づき自主点検をしてください。（チェックシート番号：CLX2021MA）
 - ・3年に1回は工事店等の専門家による点検をお受けください。点検せずに長期間使い続けるとまれに折れ・落下などに至る場合があります。

保証について

- | | |
|-----------|---|
| 1：保証について | この商品の保証期間は1年間です。
但し、消耗品は除きます。詳細は弊社カタログを確認してください。 |
| 2：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。 |

パナソニック株式会社 ライティング事業部 〒571-8686 大阪府門真市門真1048

お問い合わせ先 パナソニック 照明器具・ランプ商品ご相談窓口 <https://sumai.panasonic.jp/support/>

0120-187-441 (フリーダイヤル) 【受付時間】月～土 / 9:00～18:00 (祝日・三が日を除く) ※携帯電話からもご利用になれます。

0120-872-460 (FAX) Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays / Sundays / national holidays)

ME0423-00