

品 番 LZA-91490・LZA-91491

このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとうございます。

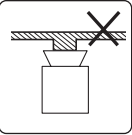
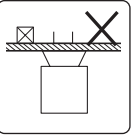
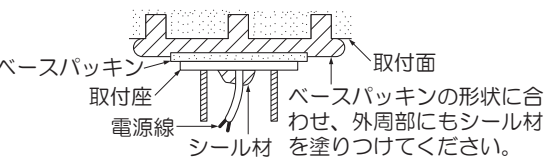
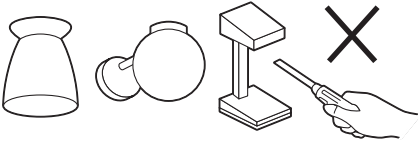
お客様へ

- ご使用の前に安全上のご注意と取扱説明をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- 施工には電気工事士の資格が必要です。必ず販売店・工事店にご依頼ください。
- 施工前に安全上のご注意と施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。
- 本説明書は大切に保管してください。

安全上のご注意

!**警告**

取扱いを誤った場合、使用者が死亡又は重傷を負うことが想定されます。

 厳守	<p>この器具は天井壁面床面取付兼用器具です。指定場所以外には取付けないでください。火災・落下・転倒の原因となります。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  不安定な場所 パッキンより小さい取付面 </div> <div style="text-align: center;">  補強のない 取付面 </div> </div>	 禁止	<p>器具取付面は、ベースパッキンの大きさ以上の平らな面に仕上げてください。火災・感電・故障の原因となります。</p> <div style="text-align: center;">  <p>ベースパッキン 取付座 電源線 シール材 ベースパッキンの形状に合わせ、外周部にもシール材を塗りつけてください。</p> </div>
 厳守	<p>この器具は耐塩仕様ではありません。塩害地域には取付けないでください。早期に錆・腐食などが生じ、火災・感電・落下の原因となります。</p>	 分解禁止	<p>器具の改造、部品の変更は行わないでください。火災・感電・落下・転倒等の原因となります。</p> <div style="text-align: center;">  </div>
 厳守	<p>器具本体表示または本説明書に従って施工してください。施工に不備があると、火災・感電・落下の原因となります。</p>	 厳守	<p>電源電圧は、器具銘板または本説明書に記載されている定格電圧でご使用ください。過電圧を加えるとLED寿命が短くなるほか、部品が過熱し火災・感電の原因となります。</p>
 アース工事	<p>アース工事は、電気設備の技術基準に従って確実に行なってください。アースが不完全な場合は、感電の原因となります。</p>	 厳守	<p>煙・臭い等の異常を感じたら、すぐに電源を切ってください。火災・感電の原因となります。異常がおさまったことを確認したのち、工事店、お買い上げの販売店、または当社「CSセンター」にご相談ください。</p> <div style="text-align: right;">  <p>ご相談ください 電器店</p> </div>
 禁止	<p>火気等の近くでは、使用しないでください。火災・感電・落下の原因となります。</p>	 厳守	
 禁止	<p>器具にその他の荷重をかけたり、布や紙等の可燃物で覆わないでください。火災・感電・落下の原因となります。</p>	 厳守	

!**注意**

取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うか物的損害の発生が想定されます。

 厳守	<p>電気工事が必要な場合は、電気設備の技術基準に従って有資格者が行ってください。一般の方の工事は法律で禁止されています。</p>
 注意	<p>照明器具の取り替え時期の目安は、通常の使用状態(周囲温度30°C、一日10時間点灯)において、約8~10年です。各種部品の劣化も進みますので、交換をおすすめします。 点検は、本説明書に従ってお願ひします。(3~5年に1度は販売店・工事店での点検をおすすめします。)</p>

仕様

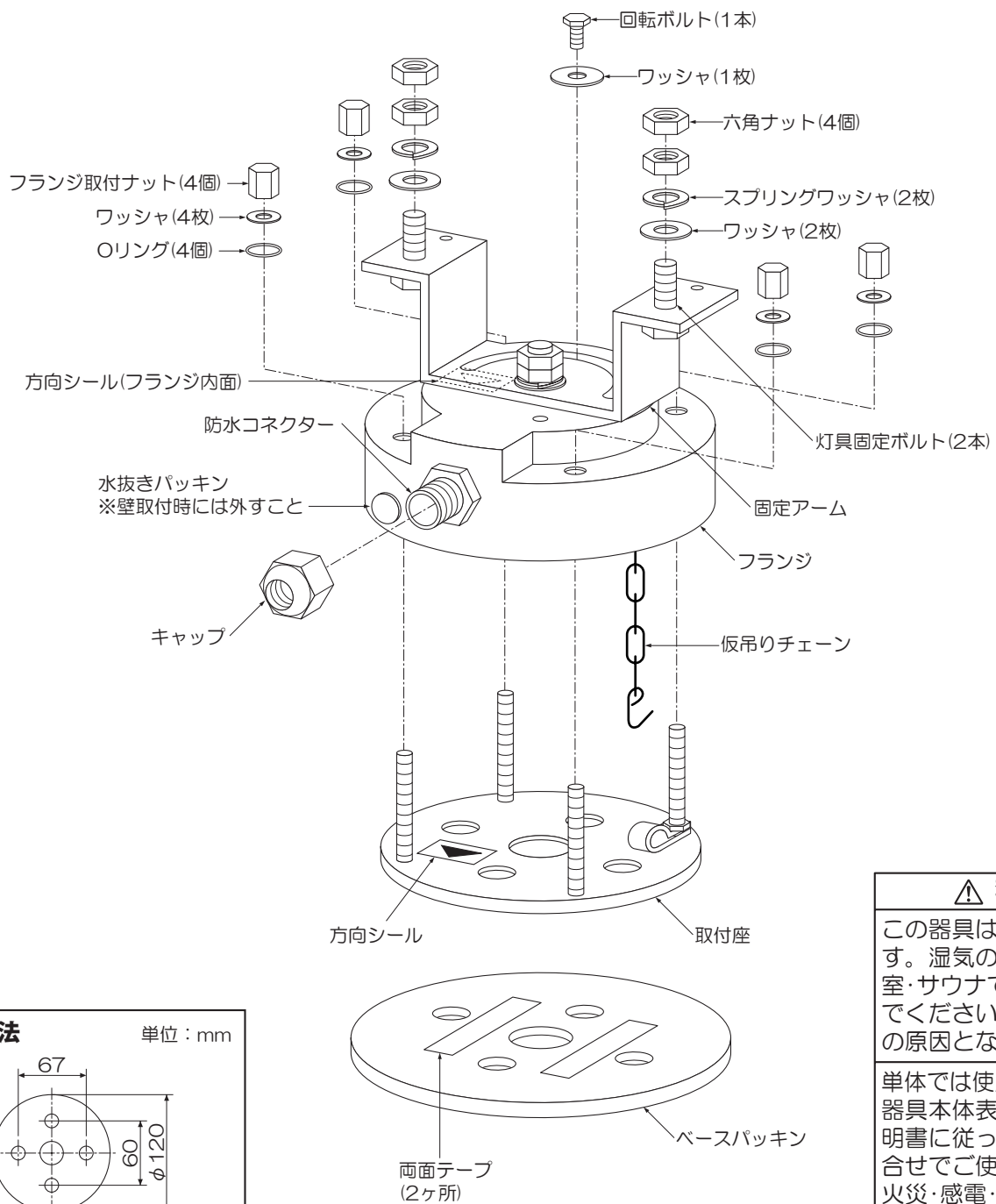
- 屋外天井・壁面・床面取付兼用器具です。
- 防雨形器具です。
- ボルト(2本)取付専用器具です。

- 単体では使用できません。必ず適合器具(別売)と組合わせてご使用ください。

品番	LZA-91490・LZA-91491
適合品番	LZW-93495WW・LZW-93495WD・LZW-93495NW・LZW-93495ND LZW-93496WW・LZW-93496WD・LZW-93496NW・LZW-93496ND LZW-93497WW・LZW-93497WD・LZW-93497NW・LZW-93497ND
器具重量	約0.5kg

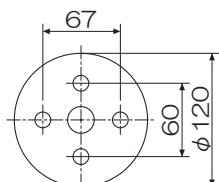
各部の名称

※下図は、簡略した図です。



取付寸法

単位: mm



施工説明

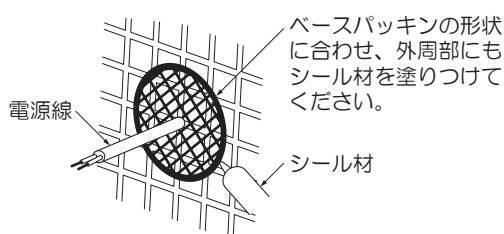
① 取付け前の注意事項について

- ベースパッキンが密着する平らな面に取付けてください。

△ 警告

凹凸のある取付面の場合は、シール材でベースパッキンより大き目の平らな面に仕上げてください。

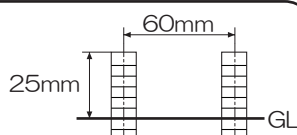
凹凸面にそのまま取付けると、防水性能が損われ火災・感電・故障の原因となります。



- 取付ボルト(2本)を取付け場所に埋込んでください。
- 取付ボルトの出しろは25mmにしてください。
- 取付ボルトは器具には付属していません。M10または3分ボルトを別途ご用意ください。

取付ボルトの条件

- 高さは25mmにしてください。

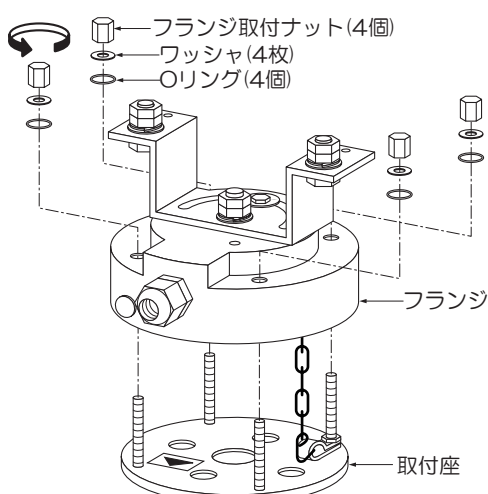


△ 警告

取付場所には充分な強度設計を行ってください。強度が不充分な場合、落下の原因となります。

② 取付座を取外す

- フランジ取付ナット(4個)をゆるめて、ワッシャ(4枚)、Oリング(4個)を取り外し、フランジから取付座を取外してください。



③ 取付座を取付ける

<天井・床面取付けの場合>

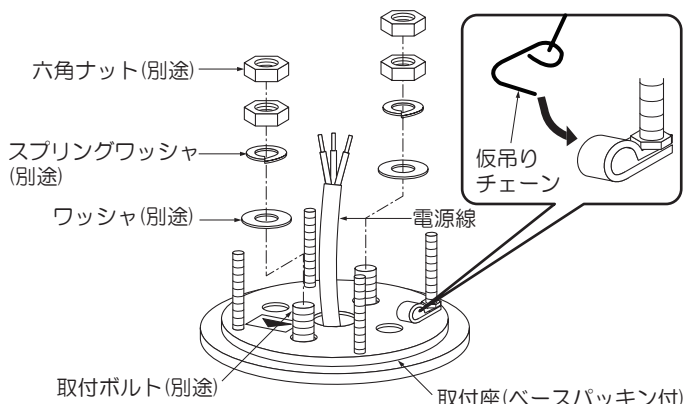
- 取付面が充分乾燥してから器具を取付けてください。取付面の乾燥が不充分ですと器具のメッキ部や塗装部が侵されたり、絶縁不良の原因となります。

- ベースパッキンの両面テープ(2ヶ所)の剥離紙をはがし、取付座に貼り付けてください。

- 取付座(ベースパッキン付)の電源穴に電源線を通し、六角ナット(4個)とスプリングワッシャ(2枚)とワッシャ(2枚)で取付面に取付けてください。

- 六角ナット、スプリングワッシャ、ワッシャは器具には付属していません。別途ご用意ください。

- 仮吊りチェーンを取付座に取付けてペンチ等ではさんで確実に締め付けてください。

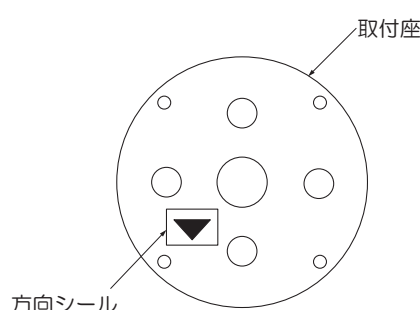


△ 警告

取付けが不完全な場合、落下の原因となります。

<壁面取付けの場合>

- 取付座の方向シールが下向きになるように③の手順で取付けてください。



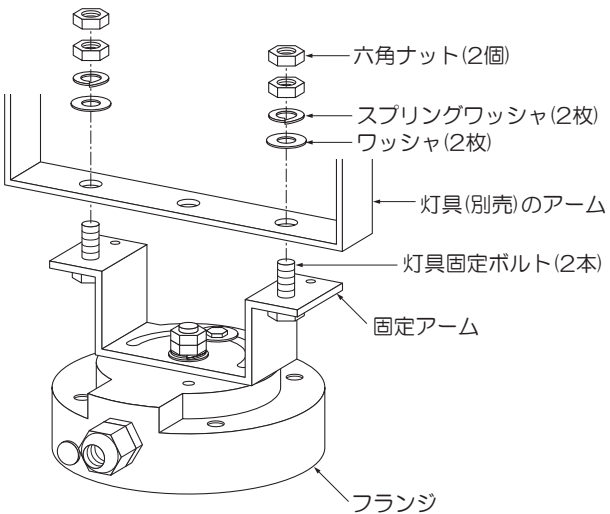
施工説明

④ 灯具(別売)を取付ける

- 六角ナット(4個)をゆるめ、スプリングワッシャ(2枚)、ワッシャ(2枚)を固定アームから取外してください。

- 固定アームの灯具固定ボルト(2本)に灯具(別売)のアームをセットし、ワッシャ(2枚)、スプリングワッシャ(2枚)、六角ナット(4個)で確実に締め付け固定してください。

注) 灯具(別売)は照射方向に合わせて取付けてください。



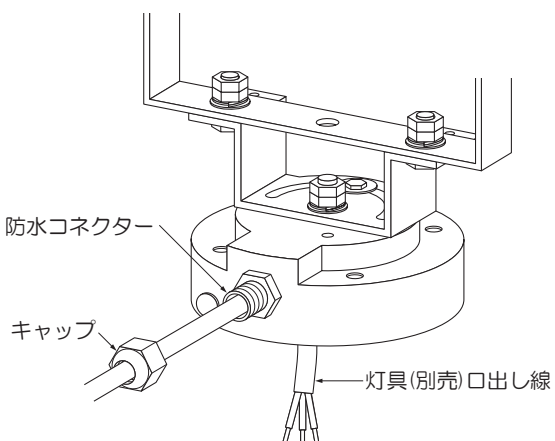
⚠ 警告

取付けが不完全な場合、落下の原因となります。

⑤ 電源を接続する

- 防水コネクターのキャップをゆるめ、防水コネクターからキャップを取り外してください。

- 灯具(別売)の口出し線をキャップに通し、防水コネクターに差し込み、キャップを確実に締め付け固定してください。



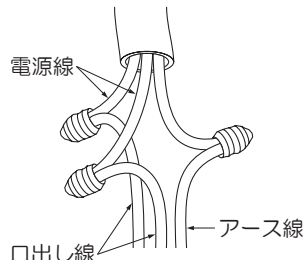
⚠ 警告

取付けが不完全な場合、防水機能が損なわれ、絶縁不良・漏電の原因となります。

- 必ず電源を切ってから作業してください。

- 電源線と口出し線を結線してください。この際、必ず絶縁・防水処理を行ってください。

- アース線を使用して、必ずD種(第三種)接地工事を行ってください。



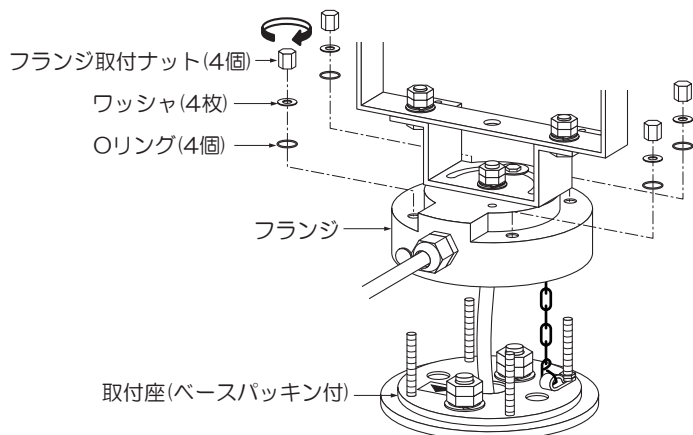
⚠ 警告

結線後、絶縁・防水処理を確実に行ってください。処理が不完全な場合、火災・感電・絶縁不良・漏電の原因となります。

⑥ フランジを取付ける

<天井・床面取付けの場合>

- フランジを取付座(ベースパッキン付)にセットし、Oリング(4個)、ワッシャ(4枚)、フランジ取付ナット(4個)で確実に締め付け固定してください。



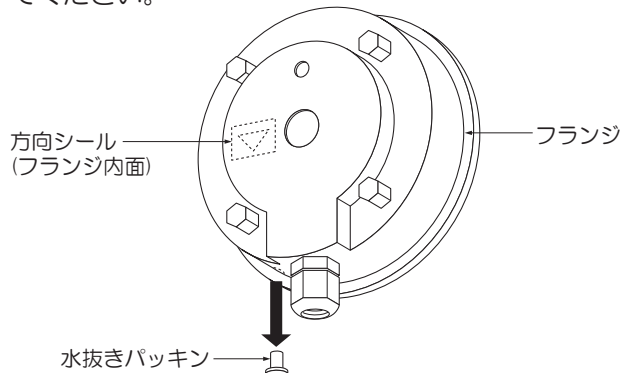
⚠ 警告

取付けが不完全な場合、防水機能が損なわれ、落下・絶縁不良・漏電の原因となります。

<壁面取付けの場合>

- 図の様に水抜きパッキンを取外してください。

- フランジ内面の方向シールに従って⑥の手順で取付けてください。



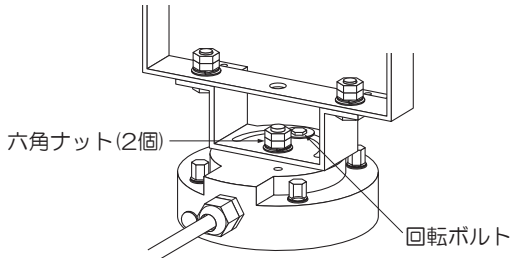
施工説明

7) 灯具(別売)の角度調整

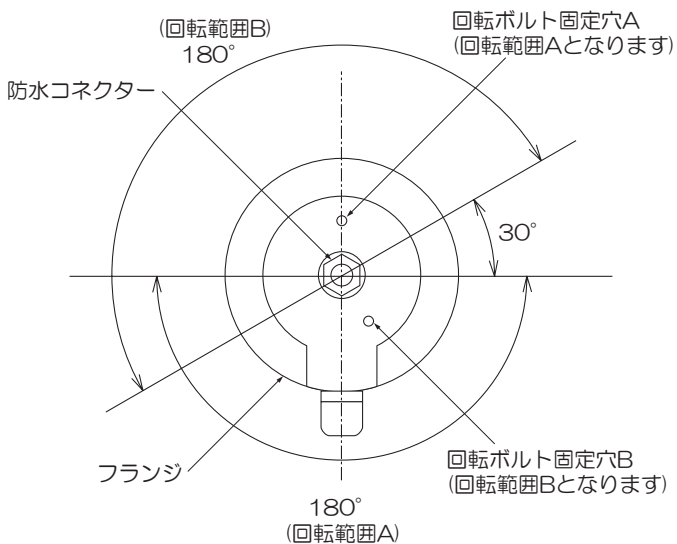
<灯具(別売)を回転させる場合>

- 回転ボルト、六角ナット(2個)をゆるめて灯具(別売)を任意の位置まで可動させ、回転ボルト、六角ナット(2個)を締め込み灯具(別売)を固定してください。

注)灯具(別売)の照射方向により回転範囲が異なります。



注)灯具(別売)を取付ける際に照射方向を確認してください。
灯具(別売)の正面が向く方向には制限があります。



△ 警告

灯具を同じ方向に回転しつづけたり、無理な力を加えないでください。火災・感電・落下の原因となります。

△ 注意

点灯中や消灯直後はLEDが高温になっていますので、さわらないでください。やけどの原因となります。

8) 使用前に確認する

- 取付状態・点灯状態を確認してください。

取扱説明 お客様へ

●ご使用の前に安全上のご注意と取扱説明をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

ご使用方法

●使用する灯具(別売)の施工・取扱説明書」を参照してください。

ご使用上のご注意

●器具に殺虫剤等をかけないでください。カバー、グローブ等の落下・変質・変色の原因となります。

保証について

- 保証について
この商品の保証期間は1年です
(安定器は3年)。但し、ランプ等の消耗品は除きます。
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、下記「CSセンター」までお申し出ください。
- 補修用性能部品の保有期間
弊社は照明器具の補修用性能部品を、製造打ち切り後最低6年間保有しています。
補修用性能部品(同等の機能を有する代替品含む)とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

点検とお手入れ方法

- 明るく安全に使用するために6ヵ月に1回程度、点検および清掃を行うことをおすすめします。

(1)点検項目

- ランプが切れていませんか。
- 正常に点灯しますか。
- スイッチは正常に切り替えますか。
- 天井との取付部、各部品の合わせ目に異常なガタツキ、ゆるみはありませんか。
- 可動部は異常に動作しますか。
- 異常な臭い、音、発熱はありませんか。
- ガラス、プラスチック部品等に、ひび、割れ、変形等が発生していませんか。

(2)清掃

器具やランプにホコリがつくと、明るさを損なうばかりか、器具自体の寿命を短くします。

清掃箇所	清掃方法
金属メッキ処理 金属塗装処理	傷つきやすい部分ですから、柔らかい布で1~2回軽く拭いてください。
アクリル プラスチック	薄めた中性洗剤を使用し、洗剤が残らないようによく水洗いしてそのまま乾かしてください。乾いた布で拭くと静電気が生じ、ホコリがつきやすくなります。(但し、金属部は除く)
木・竹・籐 布・和紙	こまめにハタキや柔らかいハケ、ブラシでホコリを落とし、目の細かい柔らかな布で軽く拭いてください。
ガラス	中性洗剤またはスプレー式ガラスクリーナーを使用したのち水洗いし、自然乾燥してください。消しグローブは素手でさわると指紋がつきます。ゴム手袋等を使用してください。

※ガソリン、シンナー、みがき粉、サンドペーパー、たわし等は使用しないでください。

2. 異常時の処置

異常を感じた場合は、速やかに電源を切って、販売店、工事店、または当社「CSセンター」までお申し出ください。
(部品等の取り替えは勝手にしないでください。)

商品についてのご相談

照明器具の機能、性能のお問い合わせは、下記までお電話ください。

CSセンター (0570) 003-937 (ナビダイヤル 全国共通)

受付時間 (月～金曜) 9:00～17:00 土・日・祝祭日、夏季、年末年始休業日は受付しておりません。