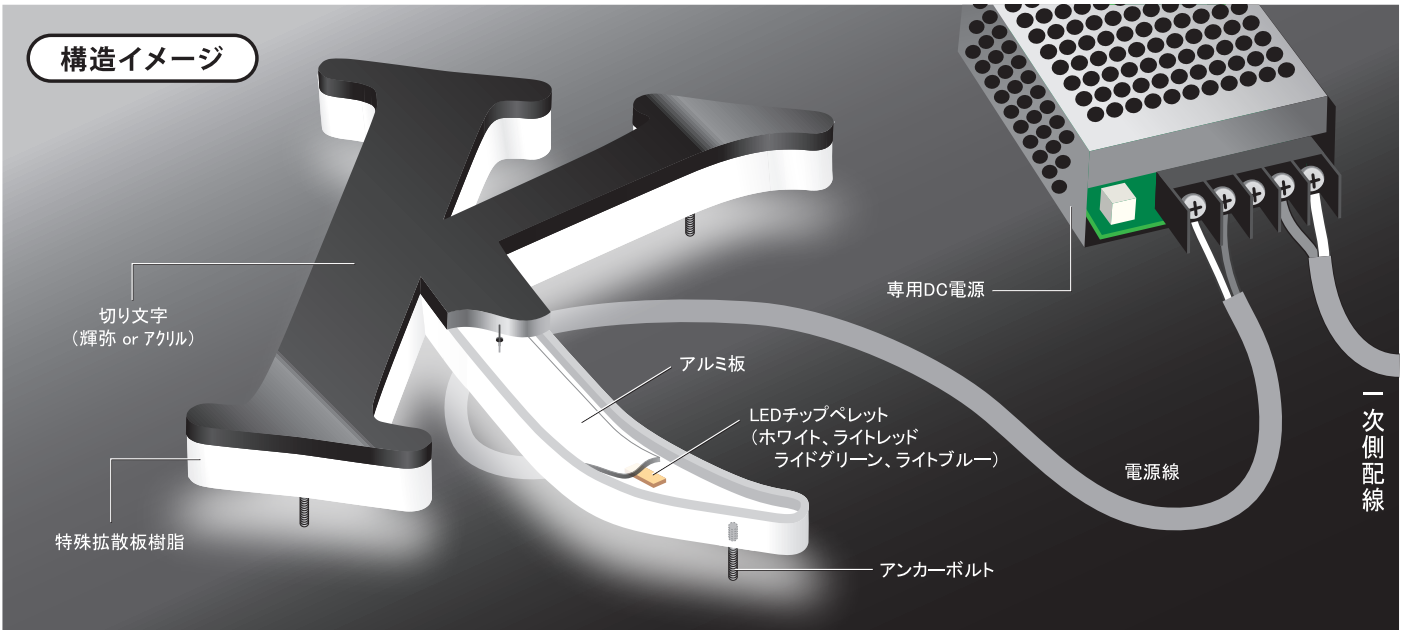


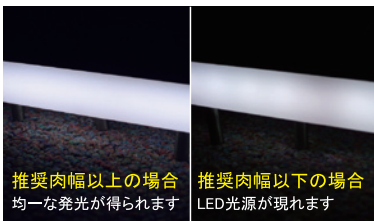
「輝凜」側面裏面発光タイプ 仕様書 (側面ストレート加工)



一次側配線

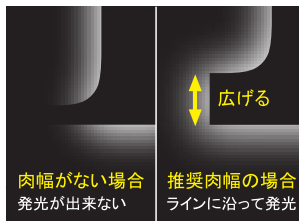
線幅について①

最適で均一な発光を得るために推奨肉幅(25mm)を設定しています。それ以下の肉幅になるとLEDの光源が側面に現れます。この場合は、肉幅を広げるなどの処置をすることで軽減させることができます。



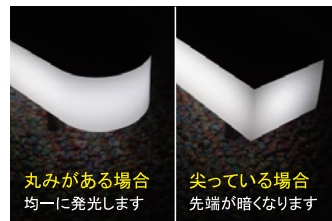
線幅について②

明朝体や楷書体など先が細くなる書体は、LEDチップベレットが充分に実装できない場合があり、先端部分が暗くなることがあります。



側面角について①

角ゴシック、明朝体などの角が尖っている書体と丸ゴシックなどの角が丸みの書体で発光の具合が変わってきます。



側面角について②

濁点、チョボなどサイズが小さいケースのときは、セットビスや配線ケーブルなどで影が生じやすく発光に影響を及ぼすことがあります。

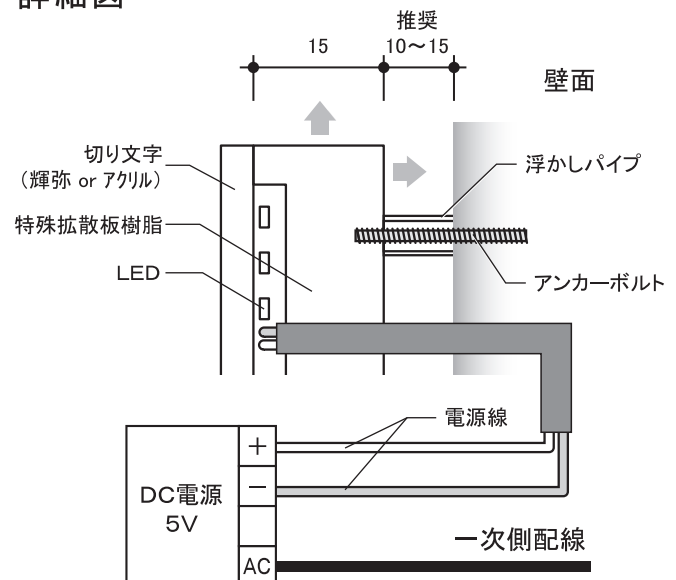


製作上の注意事項

文字H(樹脂部)	100~300mm
最小肉幅(樹脂部)	18.5mm
文字立上	15mm + 表面 (アクリル 3mm~ 輝弥 5mm~)
推奨浮かし寸	10~15mm

- ※製作納期は、基本実働15日(5文字程度)ですが、加工の諸条件などにより納期は変動する場合がありますので、その都度、弊社担当者へご連絡下さい。
- ※ご注文の際は、イラストレータのアウトラインデータの支給をお願いします(弊社所有のフォントにて製作も可能)。
- ※文字Hは、100~300mmまでが推奨になります。それ以外のサイズのものは、別途ご相談下さい。
- ※表面は輝弥又は、アクリルの切り文字をお選び下さい。表面の形状によって発光面が変わってきますのでご注意下さい。仕上げは、メッキ又は、塗装のみ。
- ※「、」など小さいサイズは、製作不可能なケースがあります。肉幅修正をお願いすることがありますので、ご了承下さい。
- ※浮かし寸が、大きい(壁面から離れる)と光が薄くなり、ぼやけが大きくなります。小さい(壁面に近づく)と発光範囲が小さく、光がシャープに見えます。
- ※設置場所が屋内・屋外かをお知らせ下さい。
- ※DC電源とのセット販売となります。DC電源は屋内仕様です。屋外での使用は、防水BOXが必要になります。
- ※製品(文字)からDC電源までの配線距離をお知らせ下さい(最大DC電源まで5m)。
- ※文字の肉幅が細い製品は、破損しやすいため、搬送・施工時の取扱いには十分注意して下さい。
- ※LED光源色は、固定色になります。色あいの確認は、弊社担当者へご連絡下さい。
- ※電線が直接日光や雨、風が当たる場合は、直接当たらないケースに入れるか、防雨・防水可能なコーキングを施すなどの処理をしてください。製品に不具合が発生する場合があります。

詳細図



- この仕様書に記載された仕様・構造などは、改良などにより予告なしに変更する場合がありますので、予めご了承下さい。
- この仕様書の内容は、2014年1月現在のものです。