

■梱包明細表

基本部品箱

BK-0010

| 部 品 名 | 数 |
|--------------|----|
| ルーバーベース梁A | 2 |
| ルーバーベース梁中A | 1 |
| ルーバーベース中央右 | 2 |
| ルーバーベース中央左 | 2 |
| 照明補強金具右 | 1 |
| 照明補強金具左 | 1 |
| M 6 ボルト | 40 |
| M6×20ボルト | 8 |
| M6×50ボルト | 8 |
| 六角テクスネジΦ6×19 | 4 |
| 組立説明書 | 1 |

BK-0011

| 部 品 名 | 数 |
|--------------|----|
| ルーバーベース梁B | 2 |
| ルーバーベース梁中B | 1 |
| ルーバーベース中央右 | 2 |
| ルーバーベース中央左 | 2 |
| 照明補強金具右 | 1 |
| 照明補強金具左 | 1 |
| M 6 ボルト | 40 |
| M6×20ボルト | 8 |
| M6×50ボルト | 8 |
| 六角テクスネジΦ6×19 | 4 |
| 組立説明書 | 1 |

追加用部品箱

BK-0020

| 部 品 名 | 数 |
|--------------|----|
| ルーバーベース梁中A | 2 |
| ルーバーベース中央右 | 2 |
| ルーバーベース中央左 | 2 |
| 照明補強金具右 | 1 |
| 照明補強金具左 | 1 |
| M 6 ボルト | 36 |
| M6×20ボルト | 8 |
| M6×50ボルト | 8 |
| 六角テクスネジΦ6×19 | 8 |
| 組立説明書 | 1 |

BK-0021

| 部 品 名 | 数 |
|--------------|----|
| ルーバーベース梁中B | 2 |
| ルーバーベース中央右 | 2 |
| ルーバーベース中央左 | 2 |
| 照明補強金具右 | 1 |
| 照明補強金具左 | 1 |
| M 6 ボルト | 36 |
| M6×20ボルト | 8 |
| M6×50ボルト | 8 |
| 六角テクスネジΦ6×19 | 8 |
| 組立説明書 | 1 |

BK-0035

| 部 品 名 | 数 |
|------------|---|
| ルーバー取付板/K5 | 2 |

BK-0045

| 部 品 名 | 数 |
|------------|---|
| ルーバー固定板/K5 | 2 |

BK-0050

| 部 品 名 | 数 |
|------------|----|
| ルーバー / K 6 | 15 |

BK-0060

| 部 品 名 | 数 |
|------------|----|
| ルーバー / K 7 | 15 |

BK-0076

| 部 品 名 | 数 |
|------------|---|
| 照明取付板前/K6 | 1 |
| 照明取付板中央/K6 | 1 |

BK-0036

| 部 品 名 | 数 |
|------------|---|
| ルーバー取付板/K6 | 2 |

BK-0046

| 部 品 名 | 数 |
|------------|---|
| ルーバー固定板/K6 | 2 |

BK-0051

| 部 品 名 | 数 |
|------------|----|
| ルーバー / K 6 | 20 |

BK-0061

| 部 品 名 | 数 |
|------------|----|
| ルーバー / K 7 | 20 |

BK-0077

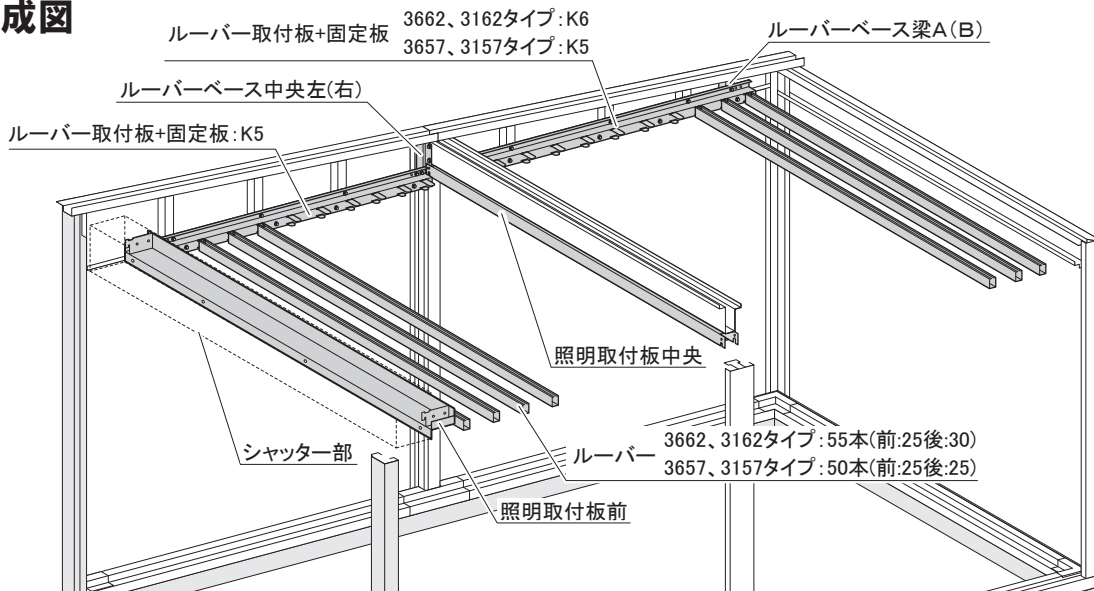
| 部 品 名 | 数 |
|------------|---|
| 照明取付板前/K7 | 1 |
| 照明取付板中央/K7 | 1 |

| | 部品箱 | | ルーバー 取付板 | ルーバー 固定板 | ルーバー | 照明取付板 |
|---------|-------------|-------------|----------------------------|----------------------------|-------------|-------------|
| | 基本用 | 追加・中間用 | | | | |
| 3662タイプ | BK-0010 × 1 | BK-0020 × 1 | BK-0035 × 1 BK-0036 × 1 | BK-0045 × 1 BK-0046 × 1 | BK-0060 × 1 | BK-0077 × 1 |
| 3162タイプ | | | | | BK-0061 × 2 | |
| 3657タイプ | BK-0011 × 1 | BK-0021 × 1 | BK-0035 × 2 | BK-0045 × 2 | BK-0050 × 1 | BK-0076 × 1 |
| 3157タイプ | | | | | BK-0051 × 2 | |

◎組立上の注意

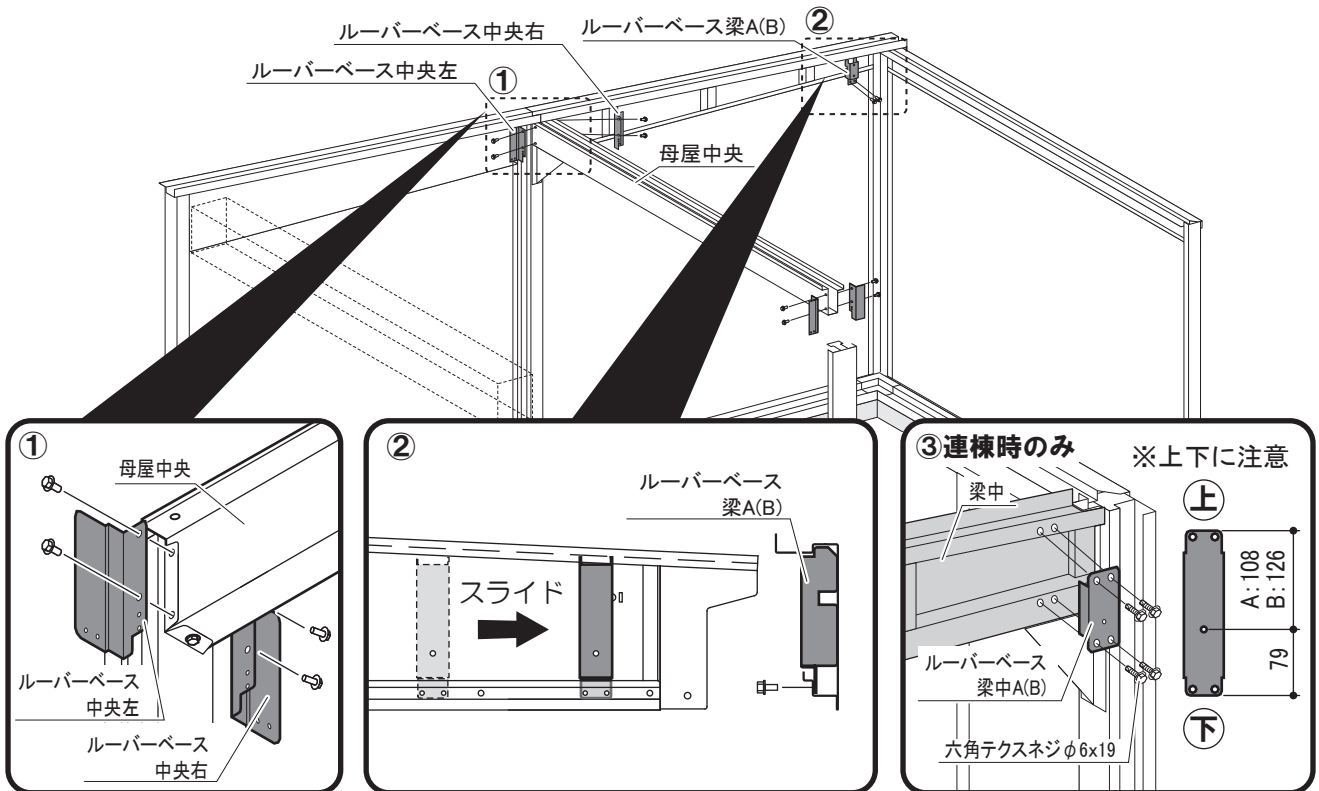
- ・ルーバー天井の取り付けは、内壁や他オプション品を取り付けた後に行ってください。他オプション品の取り付けができなくなります。
- ・テクスネジで取り付ける際に出る切粉が、本体に付着すると錆の発生につながりますので、必ずきれいに取り除いてください。

●完成図



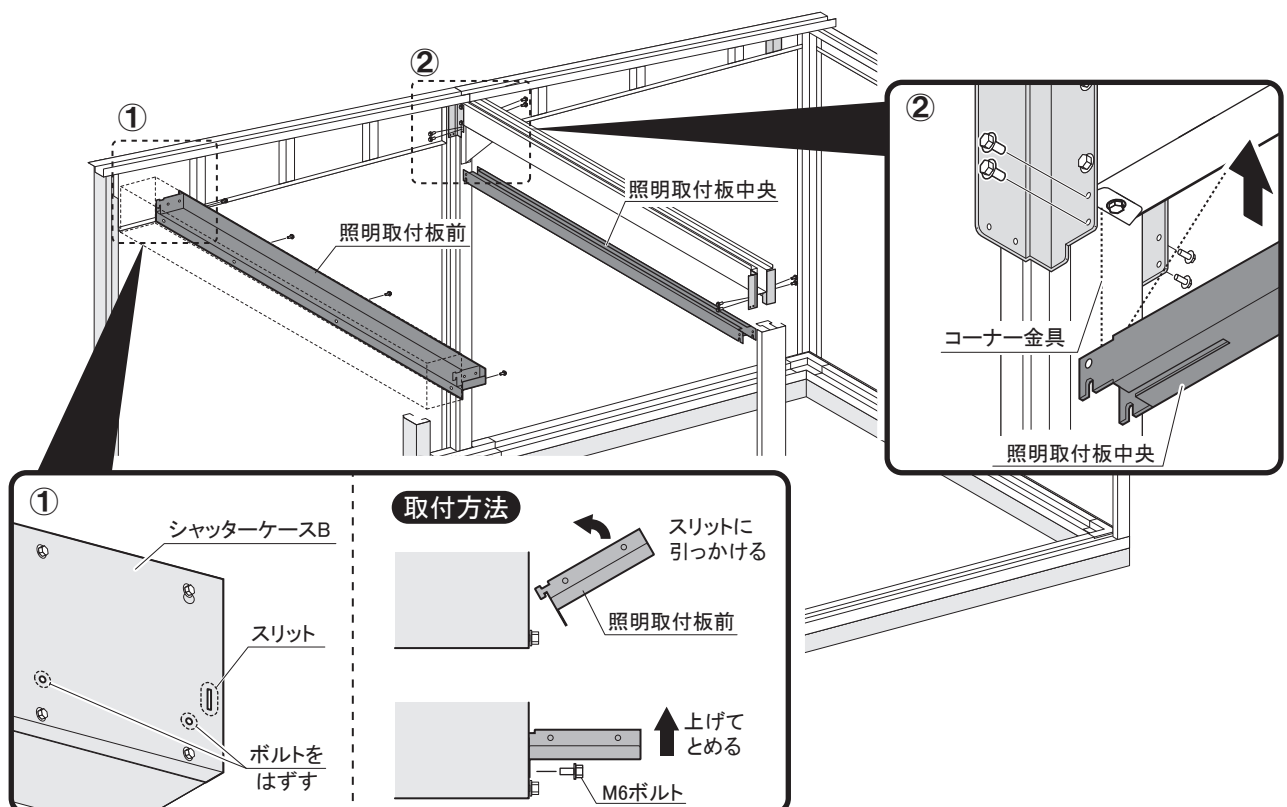
1. ルーバーベース中央・梁・梁中の取付

- ①母屋中央を固定しているM6ボルトをはずし、母屋中央とルーバーベース中央左(右)を共締めします。
- ②ルーバーベース梁A(B)を梁左右後にM6ボルトで取り付けます。
- ③連棟時のみ…ルーバーベース梁中A(B)を梁中後に六角テクスネジφ6×19で取り付けます。



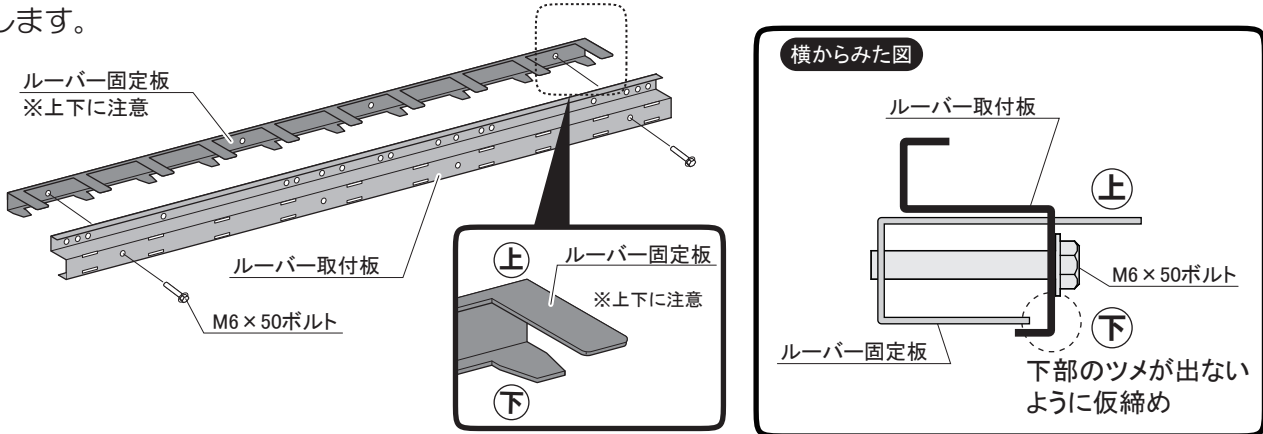
2. 照明取付板前・照明取付板中央の取付

- ①シャッターケースBのM6ボルトをはずし、照明取付板前をシャッターケースBのスリット部に引っかけます。両端が引っかかっていることを確認し、照明取付板前を持ち上げながらM6ボルトで取り付けます。
- ②照明取付板中央をルーバーベース中央にM6ボルトで取り付けます。



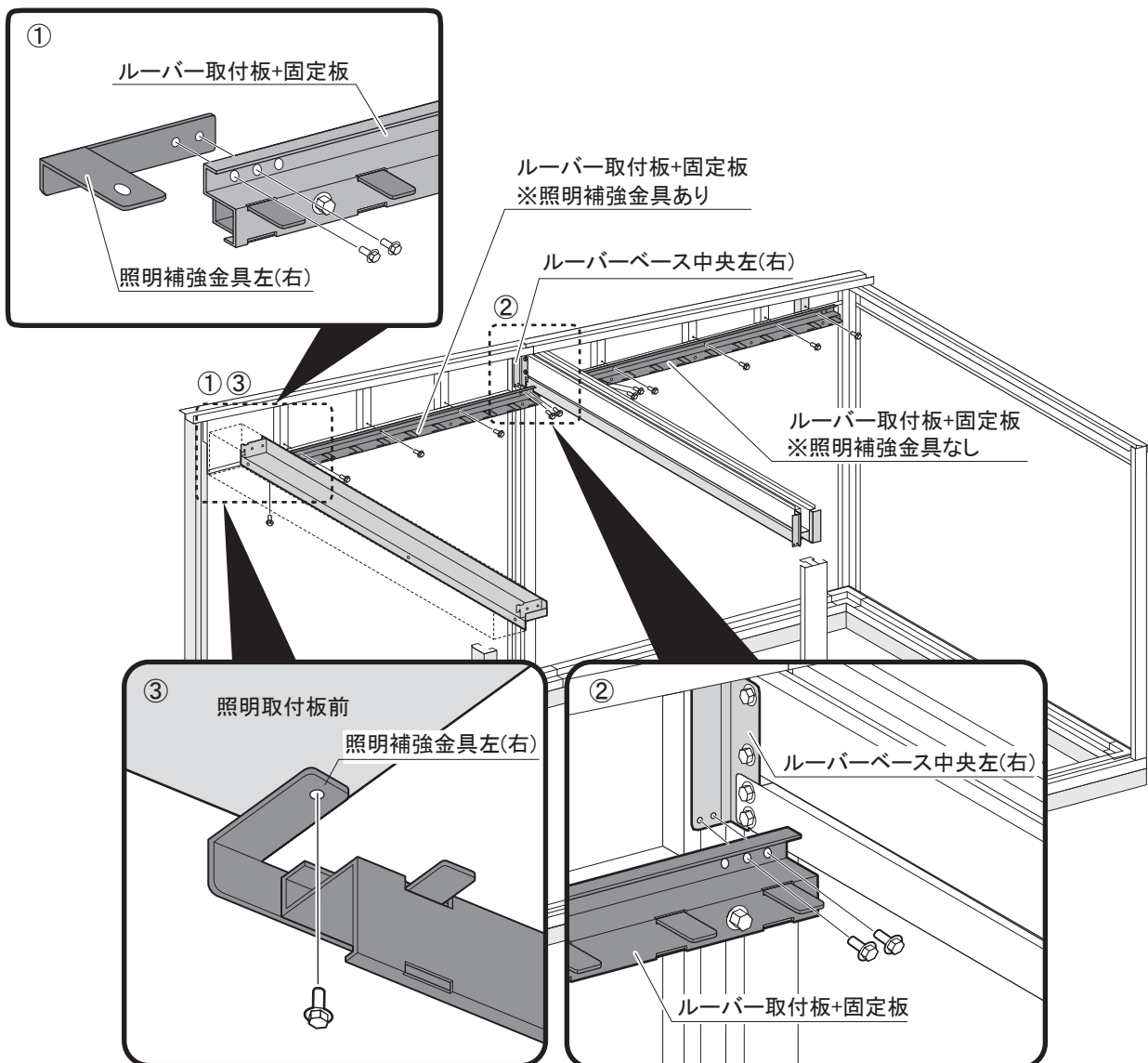
3. ルーバー取付板・ルーバー固定板の組立

ルーバー固定板の長いツメを上にしてルーバー取付板に差し込み、両端をM6×50ボルトで仮締めします。



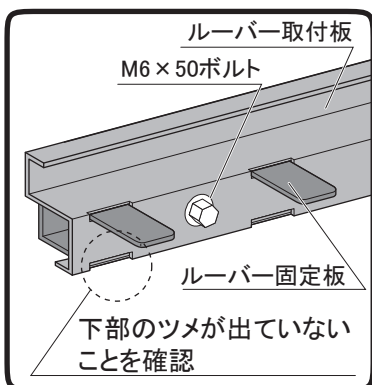
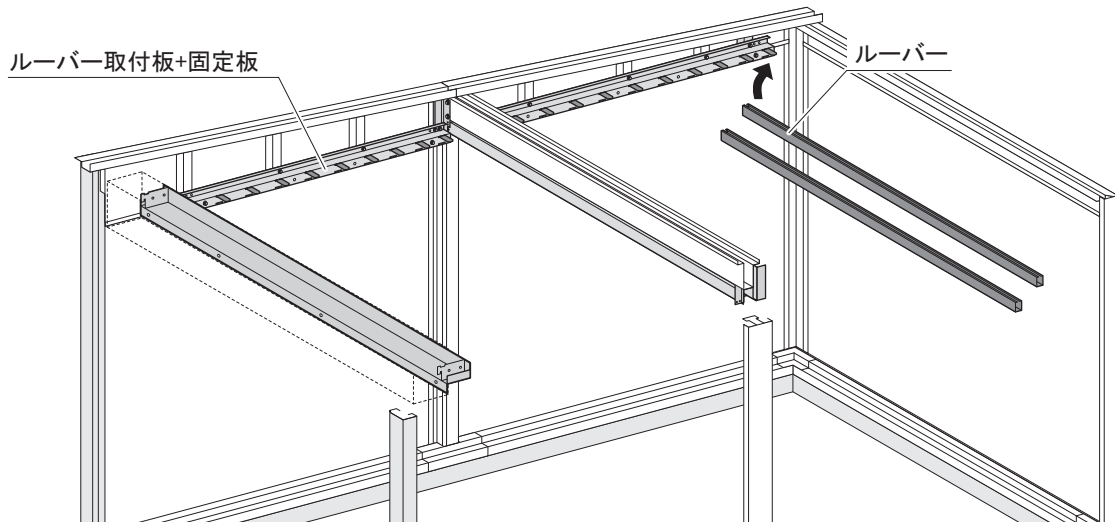
4. 照明補強金具左右・ルーバー取付板・ルーバー固定板の取付

- ① ガレージ本体の前スパンに取り付けるルーバーベース取付板+固定板の前側に、照明補強金具左(右)をM6ボルトで取り付けます。
- ② ルーバー取付板+固定板を母屋中央側から取り付けていきます。その際、必ずルーバー取付板+固定板の一番外側2ヶ所の穴をルーバーベース中央左(右)のネジ穴に合わせて、取り付けてください。
- ③ 照明補強金具左(右)を照明取付板前にM6ボルトで固定します。



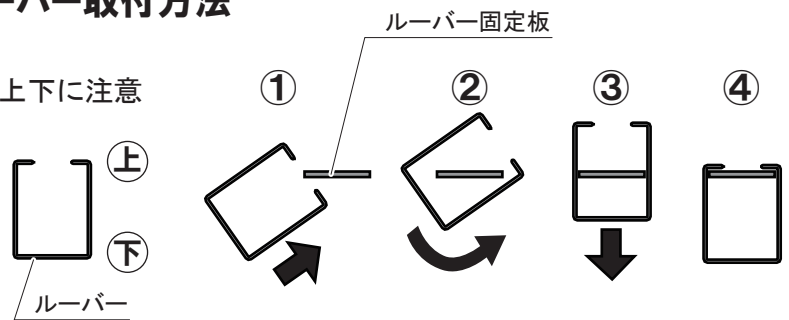
5. ルーバーの取付

ルーバー固定板の下部のツメが出ていないことを確認し、ルーバーを取り付けます。



ルーバー取付方法

※上下に注意



6. ルーバーの固定

- ① 仮締めしたM6×50ボルトを締め、ルーバーを固定します。
- ② ルーバー取付板とルーバー固定板をM6×20ボルトで固定して完成です。

