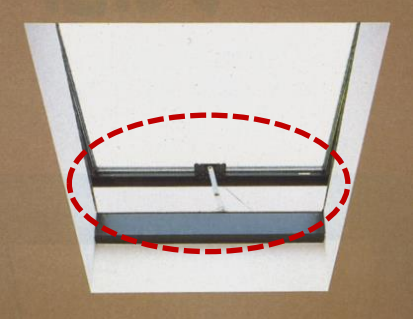



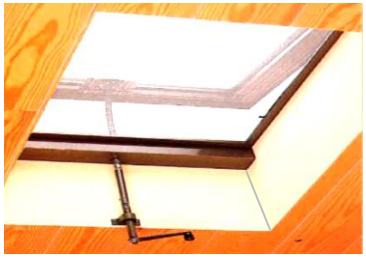
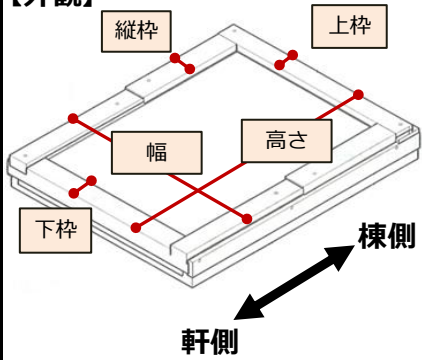
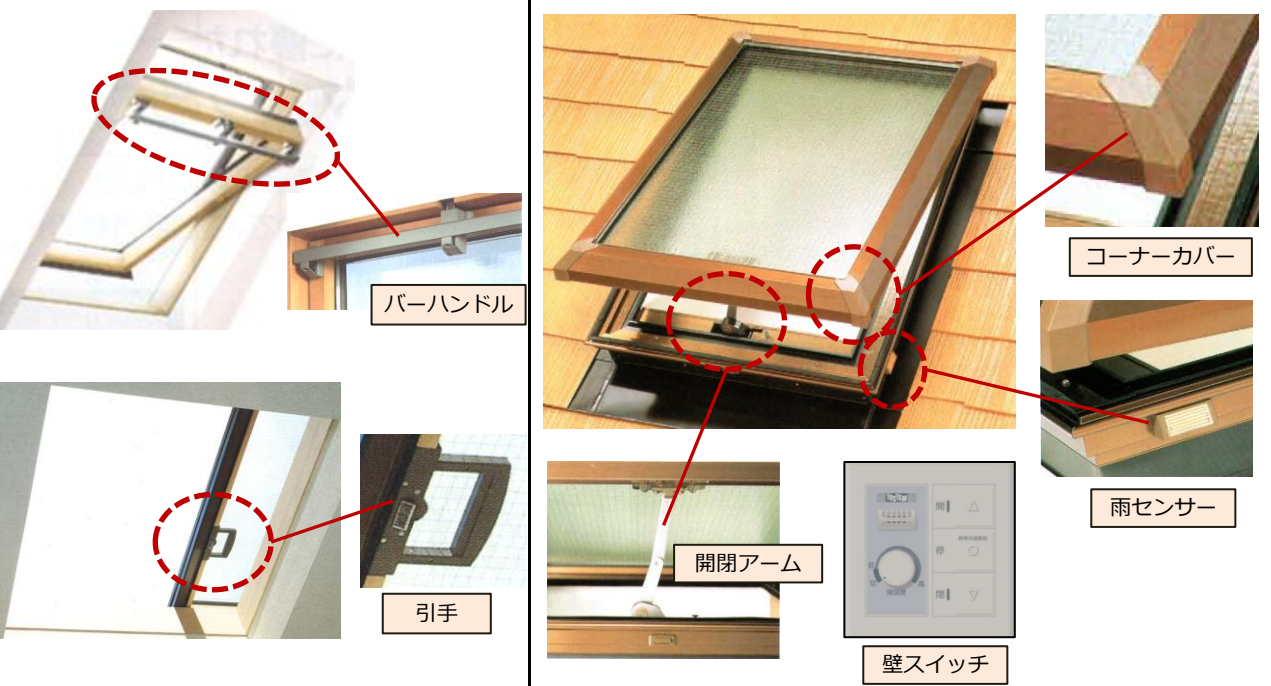


## 天窓

## 商品特定時の現場撮影・採寸のポイント

商品特定の際に重要な写真撮影や採寸のポイントです。これらのポイントを確認すると、商品が特定しやすくなります。

1：商品ラベル		2：商品全体		3：サイズ												
<p><b>室内側のガラス面や枠・障子</b> (下図赤枠部) に貼られています。</p>  <p><b>【商品ラベル例】</b>              スカイライトFIX薄型 1818              スカイライトウッディー 型納入            FIXライトオーク 1921            高断熱複層ガラス</p>		<p><b>【外観写真例】</b>  </p> <p><b>【内観写真例】</b>  </p>		<p><b>【外観】</b></p>  <p>各寸法を測定</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="5">寸法</td> <td>高さ</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td>幅</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td>上枠</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td>縦枠</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td>下枠</td> <td>mm</td> </tr> </table>		寸法	高さ	mm	幅	mm	上枠	mm	縦枠	mm	下枠	mm
寸法	高さ	mm														
	幅	mm														
	上枠	mm														
	縦枠	mm														
	下枠	mm														
<p>撮影  表示内容を読み取るように撮影</p>	<p>撮影  内観と外観の両方(開けた状態で撮影)</p>	<p><b>4：特徴のある部品</b></p>  <p>バーハンドル</p> <p>引手</p> <p>コーナーカバー</p> <p>雨センサー</p> <p>開閉アーム</p> <p>壁スイッチ</p>														
<p>撮影  バーハンドル・引手・コーナーカバー・雨センサー・開閉アーム・壁スイッチ等を撮影</p>																