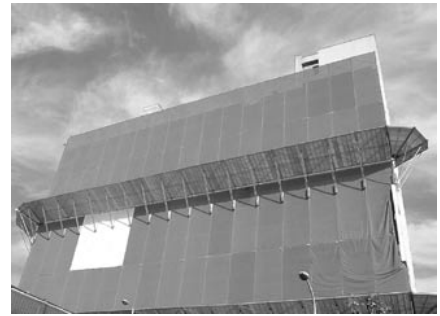
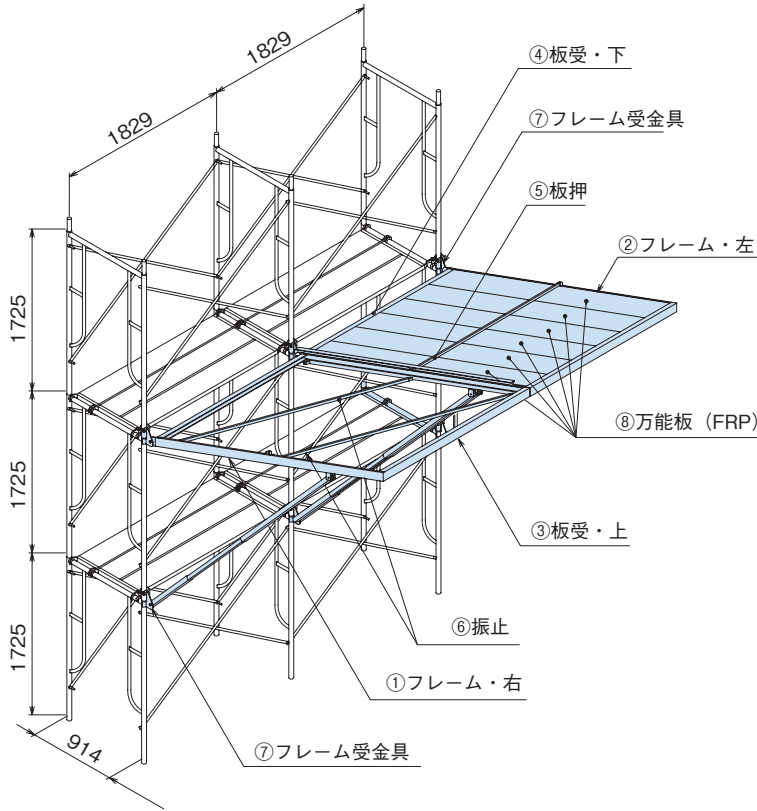


アルミ朝顔



アルミ朝顔

- スパン毎に独立した折たたみ式構造と軽量設計により、組立・解体作業が枠組内で行えますので、安全性がより向上。
- クレーンで部材を荷揚げする場合は、必要なスペースのみ朝顔を折りたたむことができます。



部材数量 (スパン1829mmの場合)

品名	記号	数量	質量 kg
①フレーム・右	ALA-FR	スパン数	10.7
②フレーム・左	ALA-FL	スパン数	10.7
③板受・上	ALA-UU18	スパン数	4.6
④板受・下	ALA-US18	スパン数	5.0
⑤板押	ALA-P18	スパン数	1.8
⑥振止	ALA-T18	スパン数×2	2.1
⑦フレーム受金具	ALA-K	(スパン数+1)×2	2.7
⑧万能板 (FRP)	ALA-B23	スパン数×6	5.0

* スパン当り質量 73.3kg×スパン数+5.4kg (K×2ヶ)
* 設置用ロープを1スパンあたり2本用意して下さい。

1スパン当り質量

使用スパン mm	万能板	質量 kg
1524	5枚	66.0
1219	4枚	58.8
914	3枚	51.6
610	2枚	44.5

lqシステム 妻側1107に使用した場合

妻側スパン mm	万能板	質量 kg
1107	3枚+⑨	62.5

構成部材

販売品 設置用ロープ

<p>①フレーム・右 : 10.7kg</p>	<p>④板受・下</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>型式</th> <th>スパンサイズ</th> <th>A寸法</th> <th>質量Kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>ALA-US18</td><td>1829</td><td>1780</td><td>5.0</td></tr> <tr><td>ALA-US15</td><td>1524</td><td>1475</td><td>4.1</td></tr> <tr><td>ALA-US12</td><td>1219</td><td>1170</td><td>3.2</td></tr> <tr><td>ALA-US11</td><td>1107</td><td>1058</td><td>3.5</td></tr> <tr><td>ALA-US9</td><td>914</td><td>865</td><td>2.2</td></tr> <tr><td>ALA-US6</td><td>610</td><td>561</td><td>1.4</td></tr> </tbody> </table>	型式	スパンサイズ	A寸法	質量Kg	ALA-US18	1829	1780	5.0	ALA-US15	1524	1475	4.1	ALA-US12	1219	1170	3.2	ALA-US11	1107	1058	3.5	ALA-US9	914	865	2.2	ALA-US6	610	561	1.4	<p>⑥振止</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>型式</th> <th>スパンサイズ</th> <th>A寸法</th> <th>質量Kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>ALA-T18</td><td>1829</td><td>1999</td><td>2.1</td></tr> <tr><td>ALA-T15</td><td>1524</td><td>1752</td><td>1.9</td></tr> <tr><td>ALA-T12</td><td>1219</td><td>1527</td><td>1.7</td></tr> <tr><td>ALA-T11</td><td>1107</td><td>1452</td><td>1.7</td></tr> <tr><td>ALA-T9</td><td>914</td><td>1334</td><td>1.6</td></tr> <tr><td>ALA-T6</td><td>610</td><td>1189</td><td>1.4</td></tr> </tbody> </table>	型式	スパンサイズ	A寸法	質量Kg	ALA-T18	1829	1999	2.1	ALA-T15	1524	1752	1.9	ALA-T12	1219	1527	1.7	ALA-T11	1107	1452	1.7	ALA-T9	914	1334	1.6	ALA-T6	610	1189	1.4
型式	スパンサイズ	A寸法	質量Kg																																																							
ALA-US18	1829	1780	5.0																																																							
ALA-US15	1524	1475	4.1																																																							
ALA-US12	1219	1170	3.2																																																							
ALA-US11	1107	1058	3.5																																																							
ALA-US9	914	865	2.2																																																							
ALA-US6	610	561	1.4																																																							
型式	スパンサイズ	A寸法	質量Kg																																																							
ALA-T18	1829	1999	2.1																																																							
ALA-T15	1524	1752	1.9																																																							
ALA-T12	1219	1527	1.7																																																							
ALA-T11	1107	1452	1.7																																																							
ALA-T9	914	1334	1.6																																																							
ALA-T6	610	1189	1.4																																																							
<p>②フレーム・左 : 10.7kg</p>	<p>⑤板押</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>型式</th> <th>スパンサイズ</th> <th>A寸法</th> <th>質量Kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>ALA-P18</td><td>1829</td><td>1811</td><td>1.8</td></tr> <tr><td>ALA-P15</td><td>1524</td><td>1506</td><td>1.5</td></tr> <tr><td>ALA-P12</td><td>1219</td><td>1201</td><td>1.3</td></tr> <tr><td>ALA-P11</td><td>1107</td><td>1089</td><td>1.3</td></tr> <tr><td>ALA-P9</td><td>914</td><td>896</td><td>1.0</td></tr> <tr><td>ALA-P6</td><td>610</td><td>592</td><td>0.8</td></tr> </tbody> </table>	型式	スパンサイズ	A寸法	質量Kg	ALA-P18	1829	1811	1.8	ALA-P15	1524	1506	1.5	ALA-P12	1219	1201	1.3	ALA-P11	1107	1089	1.3	ALA-P9	914	896	1.0	ALA-P6	610	592	0.8	<p>⑦フレーム受金具 : 2.7kg</p>																												
型式	スパンサイズ	A寸法	質量Kg																																																							
ALA-P18	1829	1811	1.8																																																							
ALA-P15	1524	1506	1.5																																																							
ALA-P12	1219	1201	1.3																																																							
ALA-P11	1107	1089	1.3																																																							
ALA-P9	914	896	1.0																																																							
ALA-P6	610	592	0.8																																																							
<p>③板受・上</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>型式</th> <th>スパンサイズ</th> <th>A寸法</th> <th>質量Kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>ALA-UU18</td><td>1829</td><td>1800</td><td>4.6</td></tr> <tr><td>ALA-UU15</td><td>1524</td><td>1495</td><td>3.9</td></tr> <tr><td>ALA-UU12</td><td>1219</td><td>1190</td><td>3.2</td></tr> <tr><td>ALA-UU11</td><td>1107</td><td>1078</td><td>3.2</td></tr> <tr><td>ALA-UU9</td><td>914</td><td>885</td><td>2.5</td></tr> <tr><td>ALA-UU6</td><td>610</td><td>581</td><td>1.8</td></tr> </tbody> </table>	型式	スパンサイズ	A寸法	質量Kg	ALA-UU18	1829	1800	4.6	ALA-UU15	1524	1495	3.9	ALA-UU12	1219	1190	3.2	ALA-UU11	1107	1078	3.2	ALA-UU9	914	885	2.5	ALA-UU6	610	581	1.8	<p>⑧万能板 (FRP) : 5.0kg</p> <p>⑨鋼製万能板(1107) ALA-F31 : 8.0kg</p>																													
型式	スパンサイズ	A寸法	質量Kg																																																							
ALA-UU18	1829	1800	4.6																																																							
ALA-UU15	1524	1495	3.9																																																							
ALA-UU12	1219	1190	3.2																																																							
ALA-UU11	1107	1078	3.2																																																							
ALA-UU9	914	885	2.5																																																							
ALA-UU6	610	581	1.8																																																							