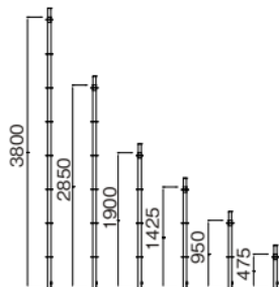




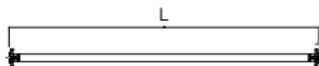
支柱



記号	L mm	質量 kg
IqA-38	3800	11.7
IqA-28	2850	8.9
IqA-19	1900	6.2
IqA-14	1425	4.8
IqA-09	950	3.4
IqA-04	475	2.1

φ 48.6 × t 2.0

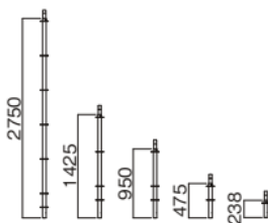
手摺



記号	L mm	支柱間隔 mm	質量 kg
IqC-18	1780	1829	4.4
IqC-15	1475	1524	3.7
IqC-12	1170	1219	3.0
IqC-11	1058	1107	2.8
IqC-09	865	914	2.3
IqC-07	673	722	1.8
IqC-06	561	610	1.6
IqC-036	311	360	1.0
IqC-03	256	305	0.9
IqC-02	201	250	0.8

φ 42.7 × t 2.3

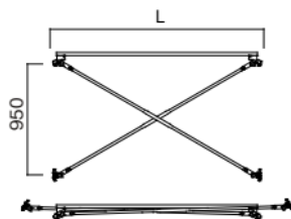
下部支柱



記号	L mm	質量 kg
IqA-27A	2750	8.8
IqA-14A	1425	4.9
IqA-09A	950	3.6
IqA-04A	475	2.1
IqA-02A	238	1.4

φ 48.6 × t 2.0

先行手摺

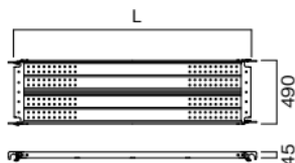


記号	L mm	質量 kg
IqX-18	1829	7.2
IqX-15	1524	6.3
IqX-12	1219	5.5
IqX-09	914	4.7
IqX-06	610	4.0

φ 27.2 × t 2.0 / φ 21.7 × t 2.0

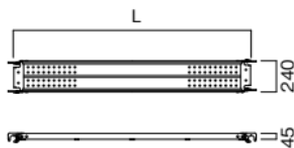


鋼製布板 (巾 490)



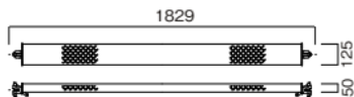
記号	L mm	質量 kg
IqW-4918	1829	15.5
IqW-4915	1524	13.4
IqW-4912	1219	11.2
IqW-4909	914	9.3
IqW-4906	610	7.1

鋼製布板 (巾 240)



記号	L mm	質量 kg
IqW-2418	1829	8.5
IqW-2415	1524	7.5
IqW-2412	1219	6.5
IqW-2409	914	5.5
IqW-2406	610	4.4

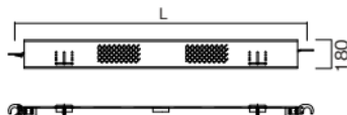
隙間埋め材 IqSU-18



- * ステージ設置の際の隙間を埋めます。
- * 布材 (手摺) の代わりに使用します。

質量 8.6kg

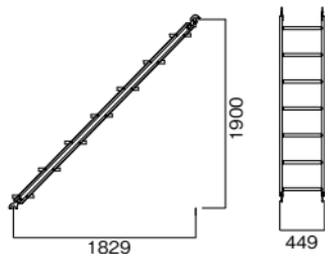
隙間フサギ材



記号	L mm	質量 kg
FW-18	1829	7.85
FW-15	1524	6.70
FW-12	1219	5.55
FW-9	914	4.40
FW-6	610	3.25

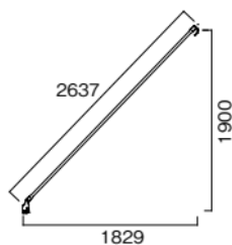


階段 IqK-19AS



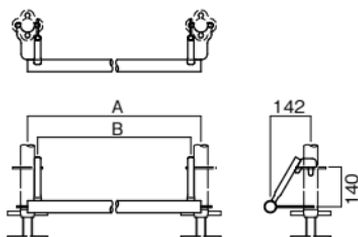
質量 12.3kg

階段手摺 IqK-19T



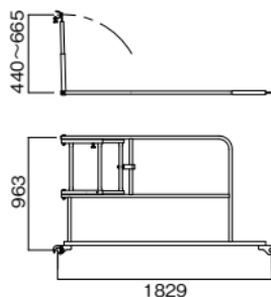
質量 3.5kg

階段吊下げ材



記号	A mm	B mm	質量 kg
IqT-12	1219	1148	4.4
IqT-11	1107	1036	4.1
IqT-09	914	843	3.6
IqT-06	610	539	2.8

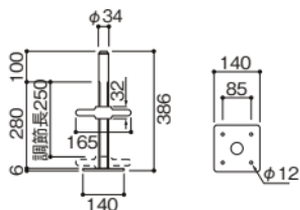
階段開口部手摺柵 IqK-18S



質量 14.3kg



ジャッキベース A-752

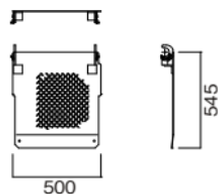


許容荷重

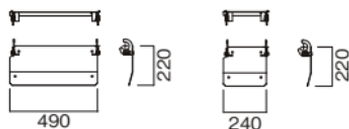
使用高 200mm 時 21.3kN

質量 3.3kg

コーナーステップ



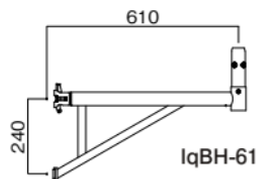
IqCW-506



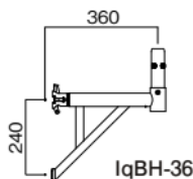
IqCW-492

IqCW-242

張出ブラケット



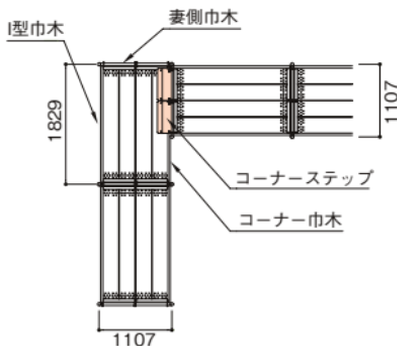
IqBH-61



IqBH-36

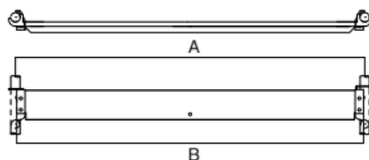
記号	質量 kg
IqBH-61	2.9
IqBH-36	2.2

記号	寸法 mm	質量 kg
IqCW-506	500×545	7.7
IqCW-492	490×220	2.6
IqCW-242	240×220	1.5



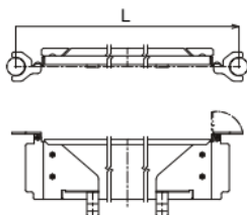


I型巾木



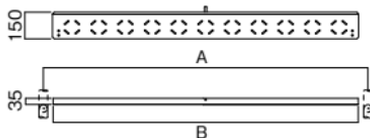
記号	A mm	B mm	質量 kg
IqHI-18	1829	1816	4.4
IqHI-15	1524	1511	3.9
IqHI-12	1219	1206	3.4
IqHI-09	914	901	2.8
IqHI-06	610	597	2.3

妻側巾木



記号	L mm	質量 kg
IqHT-12	1219	4.2
IqHT-11	1107	3.7
IqHT-09	914	3.3
IqHT-06	610	2.8

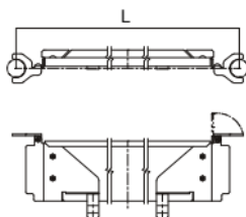
I型巾木アタッチメント



*本製品とI型巾木を併用することにより、L型巾木としてご利用になります。

記号	A mm	B mm	質量 kg
IqHI-18AT	1829	1719	2.5
IqHI-15AT	1524	1414	2.1
IqHI-12AT	1219	1109	1.7
IqHI-09AT	914	804	1.2
IqHI-06AT	610	500	0.8

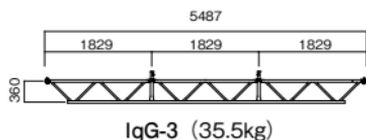
コーナー巾木



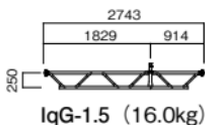
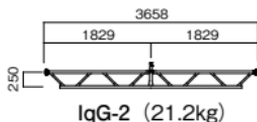
記号	L mm	質量 kg
IqHC-12	1219	3.5
IqHC-07	722	2.7



梁枠

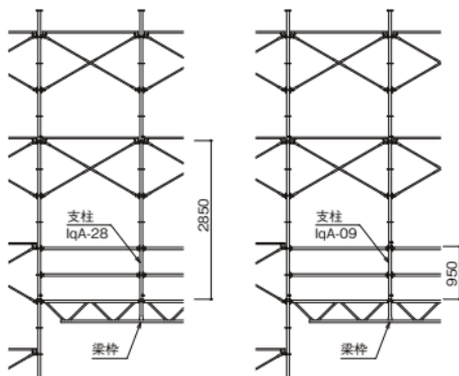


記号	使用長 mm	スパン数	許容支持力	
			(kN/1枚)	(kN/1点)
IqG-3	5487	3	12	6
IqG-2	3658	2	8	8
IqG-1.5	2743	1.5	8	8



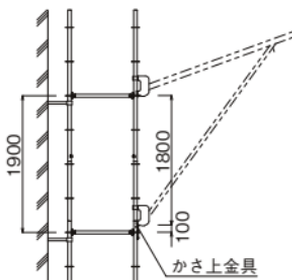
●使用条件

- * 梁枠は前踏みと後踏みの位置に 2 枚使用します。
- * 梁枠を用いた開口の高さは 3 層以下とします。
- * 梁枠を支持する支柱から外方に 1 スパン以上設けます。
- * 梁枠を取り付けた支柱の両端支持部には壁つなぎを設けます。
- * 2 枚の梁枠間の水平面には床付布わくを設け、水平構を形成します。
- * フレーム補強材を用いる場合は、梁枠を支持する支柱にフレーム補強材を取付けて下さい。
- * 梁枠の直上には支柱 IqA-28 または IqA-09 を用い、ジョイント部が手摺の位置となるように組立を行ってください。

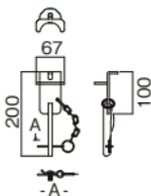
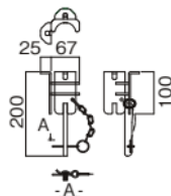




アルミ朝顔 かさ上金具

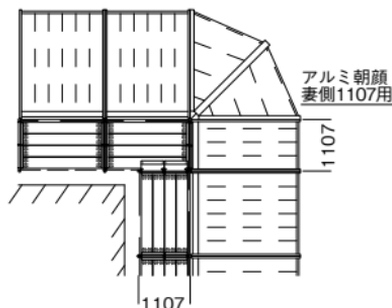


記号	質量 kg
IqKU-T1	0.4
IqKU-C2	0.5

IqKU-T1
直線用IqKU-C2
コーナー用

*Iqシステムにてアルミ朝顔をご利用になる場合には、上記金具の使用の他に、専用のフレーム受け金具（直線用 ALA-IqK / コーナー用 ALCA-IqK）が必要になります。

アルミ朝顔 1107



部材数量 (妻側1107mmの場合)

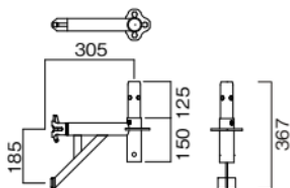
品名	記号	数量	質量 kg
フレーム・右	ALA-FR	1	10.7
フレーム・左	ALA-FL	1	10.7
板受・上	ALA-UU11	1	3.2
板受・下	ALA-US11	1	3.5
板押	ALA-P11	1	1.3
振止	ALA-T11	2	1.7
フレーム受金具	ALA-IqK	2	2.7
万能板	ALA-B23	3	5.0
鋼製万能板	ALA-F31	1	8.0
スキマふさぎ板・右	ALA-SR	1	0.45
スキマふさぎ板・左	ALA-SL	1	0.45
かさ上金具	IqKU-T1	1	0.4

合計 62.5kg

*上図の様にコーナー部分と接する場合は、フレーム受金具とかさ上金具はコーナー用の金具と共用となる為に不要となります。

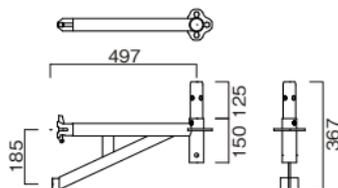


拡幅ブラケット IqKF-30



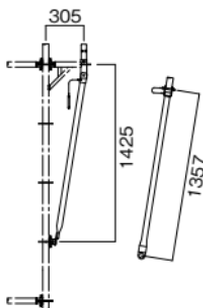
質量 2.3kg

拡幅ブラケット IqKF-50



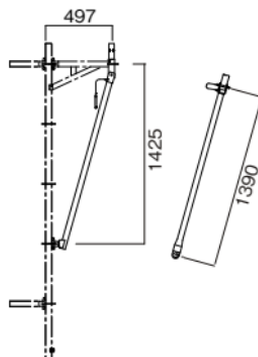
質量 3.3kg

拡幅アタッチメント IqKF-AT30



質量 3.8kg

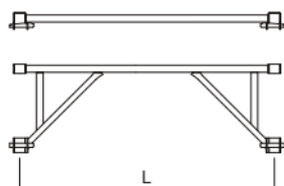
拡幅アタッチメント IqKF-AT50



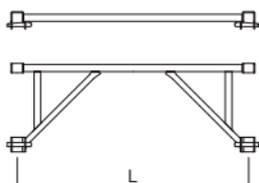
質量 4.1kg



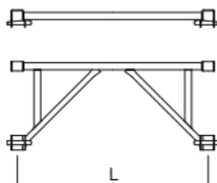
フレーム補強材



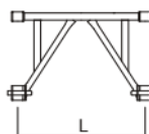
IqFH-12



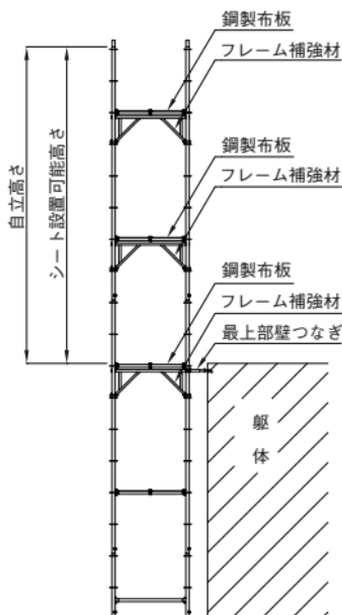
IqFH-11



IqFH-09



IqFH-06



自立部分 設置例

記号	L mm	質量 kg
IqFH-12	1219	6.0
IqFH-11	1107	5.8
IqFH-09	914	5.5
IqFH-06	610	4.6

* 足場の高さは45mまで設置可能です。

(足場の巾914mmで、下部6層にフレーム補強材を設置した場合)

* 梁枠を支持する支柱にフレーム補強材を取り付けることにより、梁枠上に17層+手すり高 (33.25m) まで設置可能です。

(足場の巾914mmで、梁枠2スパンを設置した場合)

* 最上部壁つなぎからの自立高さは4.75m (2.5層) まで設置可能です。

(垂直養生ネット15mm目使用で設計風速30.24m/Sの場合)

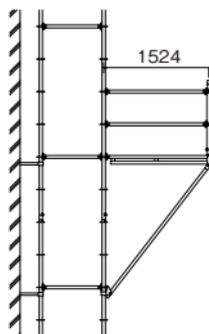
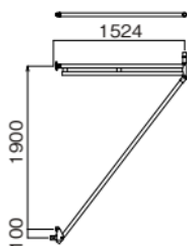
(フレーム補強材を自立部分3層取り付けた場合、上図参照)

* 上記数値は条件により変わりますので、詳細をご確認下さい。

許容支持力 16.0kN/1 支柱



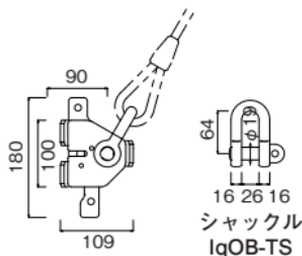
荷受ステージ IqNS-15



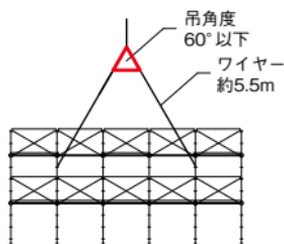
許容荷重 7.35kN(W-5018 3 枚使用時)

質量 14.7kg

大組大拡用吊金具



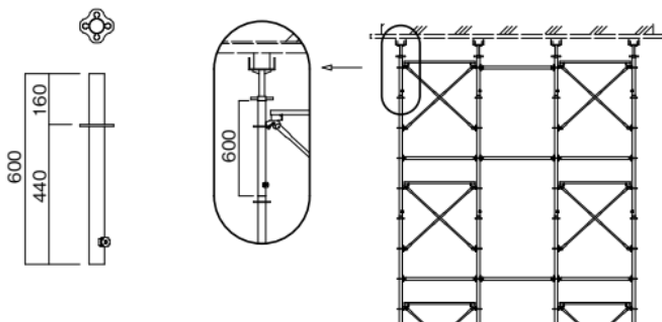
大組大拡用吊金具 IqOB-TG
(シャックルIqOB-TSを含みます)



質量 1.8kg



支保工用上部支柱 IqA-06U



*支保工として使用する場合は
最上端に必ず使用して下さい。

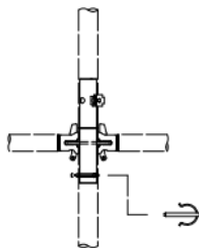
質量 1.8kg

ステージ支柱 IqA-09S



質量 2.8kg

連結部材 IqA-09SB



質量 0.73kg