

ステップブロック

●特長

- 現場打ち階段工にくらべて、施工性、品質、外観などが優れ、既存の大型護岸ブロックと併用して組み合わせ配列できます。
- 掃流力に抗する安定した質量をもち、階段を構成する踏面とその支持脚は適度な粗度となって、水流の減勢効果に役立ちます。
- 人が容易にかつ、安全に昇降できるように十分配慮し、蹴り上がり踏面を設計しております。
- 水位以下に配列されたブロックの踏板は魚類へ適度な陰影を与え、適切な生息空間を形成します。
- 水密性を兼ね備えた「水密タイプ」と屈撓性に富む「連結タイプ」がございます。

■施工写真



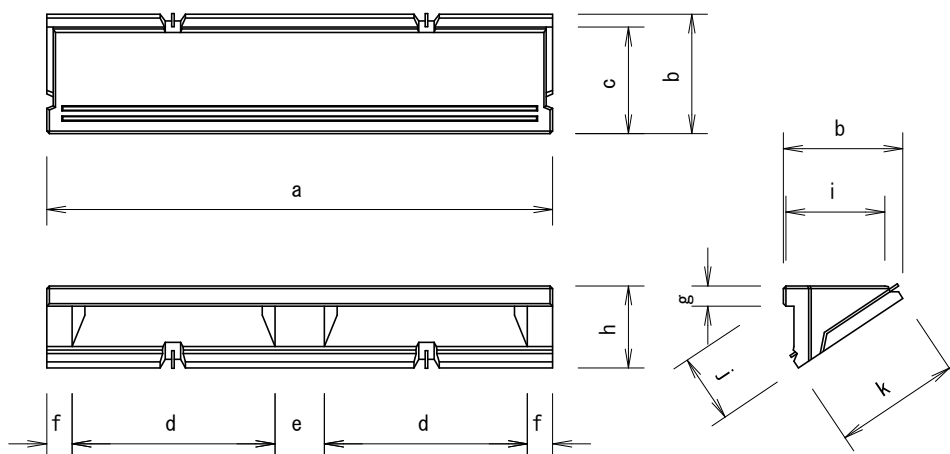
規格諸元

品種	呼び名	参考質量 (kg)	主要部寸法 (mm)	体積 (m ³)
ステップ ブロック	1.5型	A形	495×1,995×324	0.1380
		B形	495× 998×324	0.0679
	2.0型	A形	495×1,995×278	0.1362
		B形	495× 998×278	0.0671
	2.5型	A形	495×1,995×246	0.1333
		B形	495× 998×246	0.0658
	3.0型	A形	495×1,995×222	0.1330
		B形	495× 998×222	0.0656

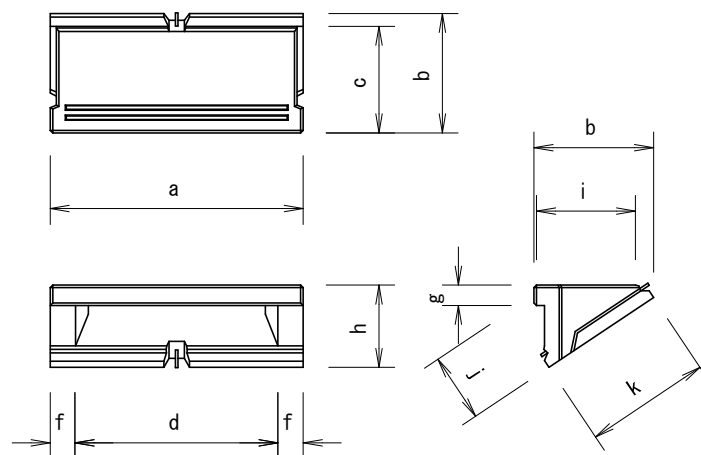
ステップブロック

目次
索引
推奨商品
オリジナル擁壁
カルパート製品
道路用製品
環境保全製品
河川用製品
漆料塗布製品
フリーユーム
農地用製品
大型水路
下水道製品
パイプ
その他取扱製品

□A形



□B形



呼び名		寸法 (mm)										
		a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k
1.5型	A形	1,995	471	400	797.5	200	100	80	324	390	296	495
	B形	998	471	400	798	—	100	80	324	390	296	495
2.0型	A形	1,995	490	425	797.5	200	100	80	278	415	266	495
	B形	998	490	425	798	—	100	80	278	415	266	495
2.5型	A形	1,995	510	450	797.5	200	100	80	246	440	243	495
	B形	998	510	450	798	—	100	80	246	440	243	495
3.0型	A形	1,995	531	475	797.5	200	100	80	222	465	227	495
	B形	998	531	475	798	—	100	80	222	465	227	495

■施工写真



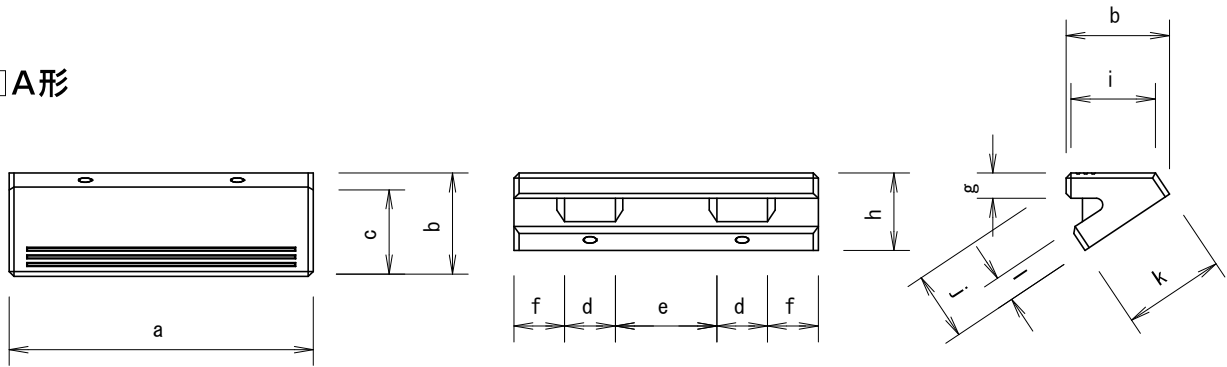
規格諸元

呼び名		参考質量 (kg)	主要部寸法 (mm)	体積 (m ³)
1.0型	A形	186	400×1,200×354	0.0812
	B形	93	400× 600×354	0.0405
	C形	180	400×1,200×354	0.0785
1.5型	A形	189	400×1,200×305	0.0825
	B形	94	400× 600×305	0.0411
	C形	181	400×1,200×305	0.0791
2.0型	A形	186	400×1,200×268	0.0809
	B形	92	400× 600×268	0.0403
	C形	179	400×1,200×268	0.0781
2.5型	A形	181	400×1,200×241	0.0789
	B形	90	400× 600×241	0.0394
	C形	175	400×1,200×241	0.0763
3.0型	A形	174	400×1,200×221	0.0759
	B形	86	400× 600×221	0.0378
	C形	168	400×1,200×221	0.0734

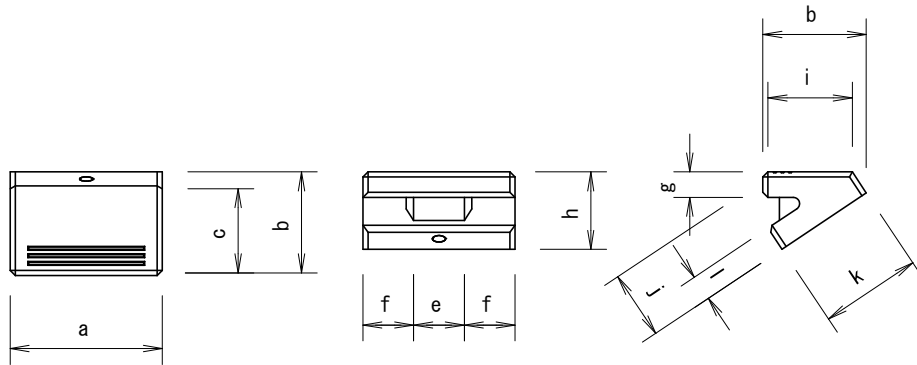
ステップブロック

目次
索引
推奨商品
オリジナル擁壁
カルパート製品
道路用製品
環境保全製品
河川用製品
漆斜面安定用製品
フリーウム
農地用製品
大型水路
下水道製品
パイプ
その他取扱製品

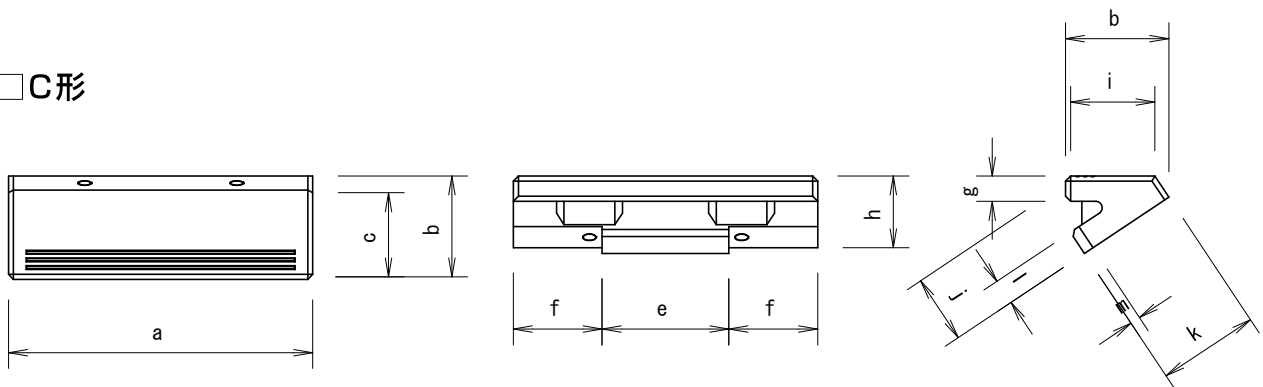
□A形



□B形



□C形



呼び名		寸法 (mm)												
		a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m
1.0型	A形	1,200	374	303	400	200	200	100	354	283	300	400	100	—
	B形	600	374	303	—	200	200	100	354	283	300	400	100	—
	C形	1,200	374	303	—	500	350	100	354	283	300	400	100	40
1.5型	A形	1,200	408	353	400	200	200	100	305	333	285	400	100	—
	B形	600	408	353	—	200	200	100	305	333	285	400	100	—
	C形	1,200	408	353	—	500	350	100	305	333	285	400	100	40
2.0型	A形	1,200	423	378	400	200	200	100	268	358	260	400	100	—
	B形	600	423	378	—	200	200	100	268	358	260	400	100	—
	C形	1,200	423	378	—	500	350	100	268	358	260	400	100	40
2.5型	A形	1,200	429	392	400	200	200	100	241	372	238	400	100	—
	B形	600	429	392	—	200	200	100	241	372	238	400	100	—
	C形	1,200	429	392	—	500	350	100	241	372	238	400	100	40
3.0型	A形	1,200	432	400	—	—	—	100	221	380	220	400	100	—
	B形	600	432	400	—	—	—	100	221	380	220	400	100	—
	C形	1,200	432	400	—	500	350	100	221	380	220	400	100	40

※3.0型には支持脚はありません。