

スーパーナウロック

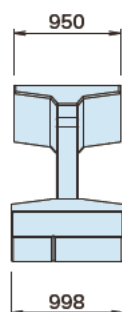


特長

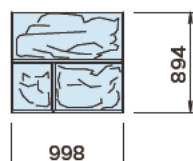
- スーパーナウロックは大型なので、工期は大幅に短縮され、また作業の省略化が図れます。
- 5分勾配において水平積みとなるように設計されているので、より安全な施工ができ、作業の向上ができます。
- 練積み専用として設計されているので胴込コンクリートの打設が容易に行え強固な擁壁を構築できます。
- ブロックの面体は景観を考慮した擬石模様になっています。

A形

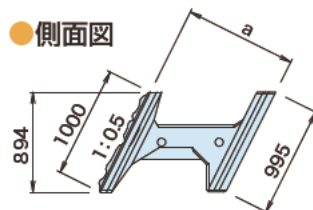
●平面図



●正面図



●側面図

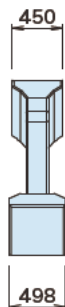


寸法表

種類	高さ×幅×控長 a (mm)	参考重量(kg)	胴込量(m ³ /個)
75型	1000 × 998 × 750	545	0.538
100型	1000 × 998 × 1000	581	0.772
A形 150型	1000 × 998 × 1500	776	1.187
200型	1000 × 998 × 2000	886	1.640
250型	1000 × 998 × 2500	995	2.093

B形

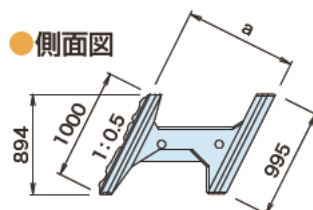
●平面図



●正面図



●側面図

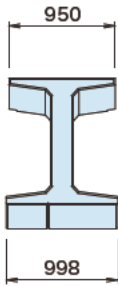


寸法表

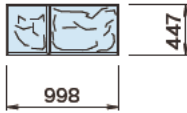
種類	高さ×幅×控長 a (mm)	参考重量(kg)	胴込量(m ³ /個)
75型	1000 × 498 × 750	349	0.237
100型	1000 × 498 × 1000	385	0.347
B形 150型	1000 × 498 × 1500	454	0.567
200型	1000 × 498 × 2000	537	0.781
250型	1000 × 498 × 2500	619	0.995

C形

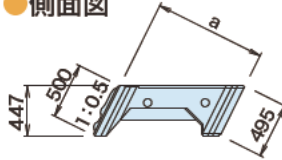
●平面図



●正面図



●側面図

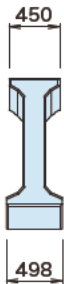


寸法表

種類	高さ×幅×控長 a (mm)	参考重量(kg)	胴込量(m ³ /個)
75型	500×998×750	306	0.257
100型	500×998×1000	341	0.367
C形 150型	500×998×1500	411	0.586
200型	500×998×2000	482	0.806
250型	500×998×2500	552	1.026

D形

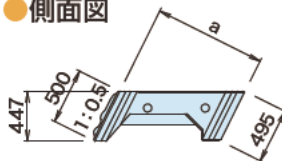
●平面図



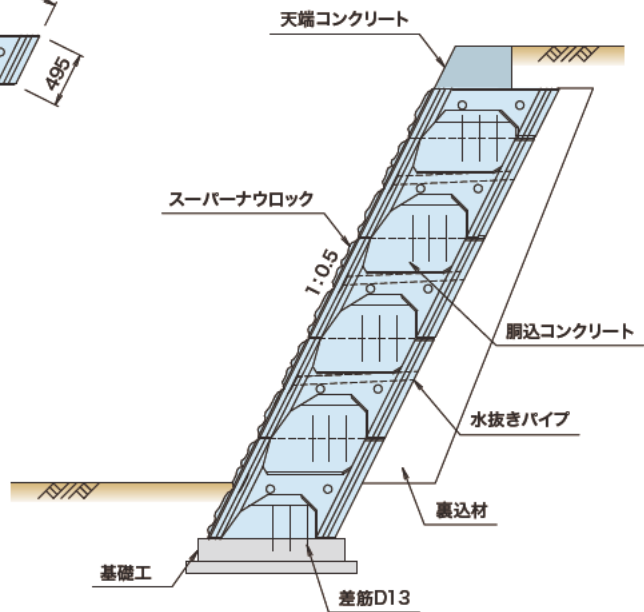
●正面図



●側面図



●施工断面図



寸法表

種類	高さ×幅×控長 a (mm)	参考重量(kg)	胴込量(m ³ /個)
75型	500×498×750	202	0.107
100型	500×498×1000	238	0.154
D形 150型	500×498×1500	308	0.248
200型	500×498×2000	378	0.343
250型	500×498×2500	449	0.438