

[谷積]

図-1 <奇数積み>

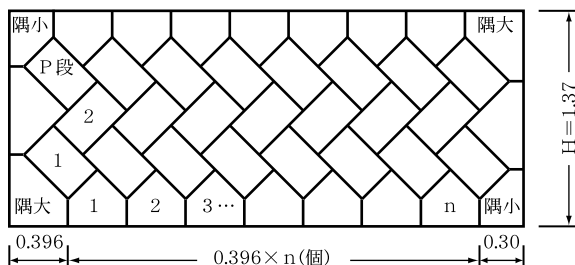
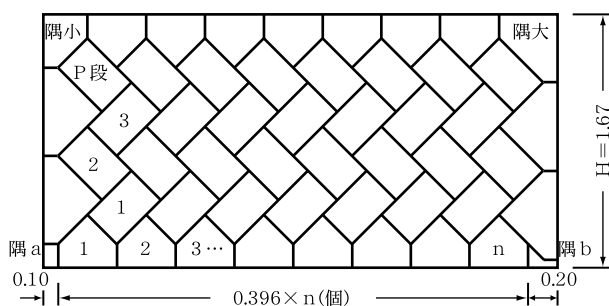


図-2 <偶数積み>



<数量算出>

P = 並石の積上げ段階

n = 根石の個数

(a) 奇数積み(図-1)によって積んだ場合

並	$P \times n + \frac{p+1}{2}$	個
根・天	2 n	個
横	P - 1	個
隅大	2	個
隅小	2	個

※施工法長及び施工延長は、多少の誤差が発生します。

(b) 偶数積み(図-2)によって積んだ場合

並	$P \times n + \frac{P}{2}$	個
根・天	2 n - 1	個
横	P	個
隅大	1	個
隅小	1	個

法長表

積上段数	法長(m)	積上段数	法長(m)
1	0.78	24	7.61
2	1.07	25	7.90
3	1.37	26	8.20
4	1.67	27	8.50
5	1.96	28	8.79
6	2.26	29	9.09
7	2.56	30	9.39
8	2.85	31	9.69
9	3.15	32	9.98
10	3.45	33	10.28
11	3.75	34	10.58
12	4.04	35	10.87
13	4.34	36	11.17
14	4.64	37	11.47
15	4.93	38	11.76
16	5.23	39	12.06
17	5.53	40	12.36
18	5.82	41	12.66
19	6.12	42	12.95
20	6.42	43	13.25
21	6.72	44	13.55
22	7.01	45	13.84
23	7.31	46	14.14

1. カーブ等により多少の誤差があります。