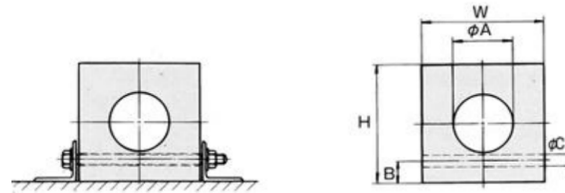


**船体取付用防舷材(SC型)**  
**構造(タイプA)**

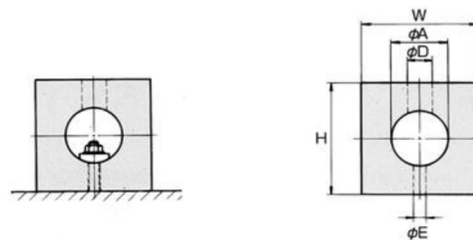


(単位 : mm)

	150HW	200HW	250HW	300HW	350HW	400HW	500HW	600HW
H	150	200	250	300	350	400	500	600
W	150	200	250	300	350	400	500	600
A	75	100	125	150	175	200	250	300
B	30	35	45	55	65	75	95	120
C	24	27	30	33	36	36	45	50
ボルトサイズ	M20	M22	M24	M27	M30	M30	M36	M42
1 mあたりの反力 (kN)	220	292	366	439	520	585	736	883
1 mあたりの吸収エネルギー (kN・m)	6.09	10.9	17	24.4	33.3	43.6	68	98
ボルトピッチ	300~480	300~460	280~420	260~450	240~450	200~400	200~450	200~600

(注) 反力、エネルギーの値は50% 撓み時

**構造(タイプB)**



(単位 : mm)

	150HW	200HW	250HW	300HW	350HW	400HW	500HW	600HW
H	150	200	250	300	350	400	500	600
W	150	200	250	300	350	400	500	600
A	75	100	125	150	175	200	250	300
D	55	60	65	75	80	80	95	105
E	24	27	30	33	36	36	45	50
ボルトサイズ	M20	M22	M24	M27	M30	M30	M36	M42
1 mあたりの反力 (kN)	115	153	191	230	268	306	383	459
1 mあたりの吸収エネルギー (kN・m)	3.76	6.72	10.4	15.1	20.5	26.9	42	60.4
ボルトピッチ	300~400	260~330	260~320	240~320	240~370	200~300	200~340	200~420

(注) 反力、エネルギーの値は40% 撓み時