

損害賠償請求事件経過概要

No.	年月日	内容
1	平成26年 9月 2日	損害賠償請求事件の提起について議決
2	平成26年 9月12日	東京地方裁判所民事部に訴状提出
3	平成26年11月 5日	被告側答弁書提出
4	平成26年11月13日	第1回口頭弁論
5	平成27年 1月13日	原告側準備書面提出
6	平成27年 1月19日	第2回口頭弁論
7	平成27年 2月23日	原告側準備書面(2)提出
8	平成27年 3月 2日	第3回口頭弁論
9	平成27年 4月13日	被告側準備書面1提出
10	平成27年 4月15日	原告側準備書面(3)提出
11	平成27年 4月20日	第4回口頭弁論
12	平成27年 5月21日	原告側準備書面(4)提出
13	平成27年 5月25日	被告側準備書面2提出
14	平成27年 5月28日	第1回弁論準備手続き
15	平成27年 7月 8日	原告側準備書面(5)提出
16	平成27年 7月13日	第2回弁論準備手続き
17	平成27年 8月10日	第3回弁論準備手続き
18	平成27年 9月25日	第4回弁論準備手続き
19	平成27年11月26日	被告側準備書面3、4提出
20	平成27年11月30日	第5回弁論準備手続き
21	平成28年 1月19日	原告側準備書面(6)提出
22	平成28年 1月21日	原告側準備書面(7)提出
23	平成28年 1月25日	第6回弁論準備手続き
24	平成28年 3月18日	被告側準備書面5提出
25	平成28年 3月28日	第7回弁論準備手続き
26	平成28年 4月22日	被告側準備書面6提出
27	平成28年 5月10日	原告側準備書面(8)提出
28	平成28年 5月13日	第8回弁論準備手続き
29	平成28年 6月28日	原告側準備書面(9)提出
30	平成28年 7月 1日	第9回弁論準備手続き
31	平成28年 8月22日	原告側上申書提出
32	平成28年 8月24日	原告側準備書面(10)提出
33	平成28年 8月26日	第10回弁論準備手続き
34	平成28年10月27日	第11回弁論準備手続き
35	平成28年12月 2日	第12回弁論準備手続き
36	平成29年 1月27日	原告側準備書面(11)、被告側準備書面7提出
37	平成29年 2月 2日	第13回弁論準備手続き
38	平成29年 3月10日	原告側準備書面(12)提出
39	平成29年 3月16日	第14回弁論準備手続き
40	平成29年 5月12日	被告側準備書面8提出
41	平成29年 5月17日	原告上申書提出
42	平成29年 5月18日	第15回弁論準備手続き
43	平成29年 6月16日	原告側準備書面(13)提出
44	平成29年 6月29日	第16回弁論準備手続き

No.	年月日	内容
45	平成29年 7月 6日	被告側準備書面9提出
46	平成29年 7月21日	原告側準備書面(14)提出
47	平成29年 8月25日	被告側準備書面10提出
48	平成29年 9月 5日	原告側準備書面(15)提出
49	平成29年 9月 7日	第17回弁論準備手続き
50	平成29年10月16日	原告側準備書面(16)提出
51	平成29年10月31日	第18回弁論準備手続き
52	平成29年12月15日	原告側準備書面(17)提出
53	平成29年12月15日	被告側準備書面11提出
54	平成29年12月25日	第19回弁論準備手続き
55	平成30年2月13日	原告側準備書面(18)提出
56	平成30年2月13日	被告側準備書面12提出
57	平成30年3月1日	第20回弁論準備手続き
58	平成30年3月9日	裁判所から争点整理案の提示
59	平成30年4月13日	原告側準備書面(19)提出
60	平成30年4月13日	被告側準備書面13提出
61	平成30年4月25日	被告上申書提出(※被告三井造船株の商号が「株式会社三井E&Sホールディングス」に変更となった件)
62	平成30年5月15日	第21回弁論準備手続き
63	平成30年7月6日	原告側準備書面(20)提出
64	平成30年7月6日	原告上申書提出
65	平成30年7月6日	被告側準備書面14提出
66	平成30年7月19日	第5回口頭弁論 ・口頭弁論の終結と判決期日の指定
67	平成30年12月13日	判決言渡期日 判決:原告の請求を棄却する
68	平成30年12月26日※	控訴状提出 ※受理日
69	平成31年2月13日	控訴理由書提出
70	平成31年3月8日	控訴理由補充書提出
71	平成31年3月22日	準備書面提出
72	平成31年3月26日	控訴審 第1回口頭弁論 ・口頭弁論の終結と判決期日の指定
73	令和元年6月13日	判決言渡期日