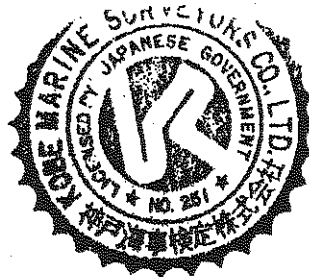


# 載貨重量表

(Dead Weight Table)

1100m<sup>3</sup> 型

主要寸法 : L 51.00 m x B 12.00 m x D 4.00 m



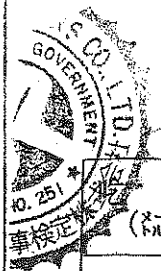
1996年 2 月 15日

鑑定書番号 G-943/95

神戸海事検定株式会社  
KOBÉ MARINE SURVEYORS CO., LTD.



水 (噸)	排水量 (トン)	載貨重量 (トン)	吃 水 (噸)	排水量 (トン)	載貨重量 (トン)	吃 水 (噸)	排水量 (トン)	載貨重量 (トン)
0.61			1.10	603.4	227.2	1.60	900.4	524.2
0.62			1.11	609.3	233.1	1.61	906.3	530.1
0.63			1.12	615.2	239.0	1.62	912.3	536.1
0.64			1.13	621.2	245.0	1.63	918.2	542.0
0.65			1.14	627.1	250.9	1.64	924.2	548.0
0.66			1.15	633.1	256.9	1.65	930.1	553.9
0.67			1.16	639.0	262.8	1.66	936.1	559.9
0.68			1.17	645.0	268.8	1.67	942.0	565.8
0.69			1.18	651.0	274.8	1.68	948.0	571.8
0.70	367.5	-8.7	1.19	656.9	280.7	1.69	954.0	577.8
0.71	373.3	-2.9	1.20	662.9	286.7	1.70	959.9	583.7
0.715	376.2	0	1.21	668.8	292.6	1.71	965.9	589.7
0.72	379.2	3.0	1.22	674.7	298.5	1.72	971.8	595.6
0.73	385.0	8.8	1.23	680.7	304.5	1.73	977.8	601.6
0.74	390.9	14.7	1.24	686.6	310.4	1.74	983.8	607.6
0.75	396.8	20.6	1.25	692.5	316.3	1.75	989.7	613.5
0.76	402.6	26.4	1.26	698.4	322.2	1.76	995.7	619.5
0.77	408.5	32.3	1.27	704.4	328.2	1.77	1001.7	625.5
0.78	414.4	38.2	1.28	710.3	334.1	1.78	1007.6	631.4
0.79	420.2	44.0	1.29	716.2	340.0	1.79	1013.6	637.4
0.80	426.1	49.9	1.30	722.2	346.0	1.80	1019.6	643.4
0.81	432.0	55.8	1.31	728.1	351.9	1.81	1025.5	649.3
0.82	437.8	61.6	1.32	734.0	357.8	1.82	1031.6	655.4
0.83	443.7	67.5	1.33	739.9	363.7	1.83	1037.6	661.4
0.84	449.6	73.4	1.34	745.9	369.7	1.84	1043.6	667.4
0.85	455.5	79.3	1.35	751.8	375.6	1.85	1049.6	673.4
0.86	461.3	85.1	1.36	757.7	381.5	1.86	1055.7	679.5
0.87	467.2	91.0	1.37	763.7	387.5	1.87	1061.7	685.5
0.88	473.1	96.9	1.38	769.6	393.4	1.88	1067.7	691.5
0.89	479.0	102.8	1.39	775.5	399.3	1.89	1073.8	697.6
0.90	484.9	108.7	1.40	781.5	405.3	1.90	1079.8	703.6
0.91	490.8	114.6	1.41	787.4	411.2	1.91	1085.9	709.7
0.92	496.7	120.5	1.42	793.3	417.1	1.92	1091.9	715.7
0.93	502.6	126.4	1.43	799.3	423.1	1.93	1097.9	721.7
0.94	508.5	132.3	1.44	805.2	429.0	1.94	1104.0	727.8
0.95	514.4	138.2	1.45	811.2	435.0	1.95	1110.0	733.8
0.96	520.3	144.1	1.46	817.1	440.9	1.96	1116.1	739.9
0.97	526.3	150.1	1.47	823.0	446.8	1.97	1122.1	745.9
0.98	532.2	156.0	1.48	829.0	452.8	1.98	1128.2	752.0
0.99	538.1	161.9	1.49	834.9	458.7	1.99	1134.2	758.0
1.00	544.0	167.8	1.50	840.9	464.7	2.00	1140.3	764.1
1.01	550.0	173.8	1.51	846.8	470.6	2.01	1146.3	770.1
1.02	555.9	179.7	1.52	852.8	476.6	2.02	1152.4	776.2
1.03	561.8	185.6	1.53	858.7	482.5	2.03	1158.4	782.2
1.04	567.7	191.5	1.54	864.7	488.5	2.04	1164.5	788.3
1.05	573.7	197.5	1.55	870.6	494.4	2.05	1170.5	794.3
1.06	579.6	203.4	1.56	876.6	500.4	2.06	1176.6	800.4
1.07	585.5	209.3	1.57	882.5	506.3	2.07	1182.7	806.5
1.08	591.5	215.3	1.58	888.5	512.3	2.08	1188.7	812.5
1.09	597.4	221.2	1.59	894.4	518.2	2.09	1194.8	818.6
1.10	603.4	227.2	1.60	900.4	524.2	2.10	1200.9	824.7



水 (噸)	排水量 (トン)	載貨重量 (トン)	吃 水 (噸)	排水量 (トン)	載貨重量 (トン)	吃 水 (噸)	排水量 (トン)	載貨重量 (トン)
2.10	1200.9	824.7	2.60	1506.1	1129.9	3.10	1813.9	1437.7
2.11	1206.9	830.7	2.61	1512.2	1136.0	3.11	1820.0	1443.8
2.12	1213.0	836.8	2.62	1518.4	1142.2	3.12	1826.2	1450.0
2.13	1219.1	842.9	2.63	1524.5	1148.3	3.13	1832.3	1456.1
2.14	1225.1	848.9	2.64	1530.7	1154.5	3.14	1838.5	1462.3
2.15	1231.2	855.0	2.65	1536.8	1160.6	3.15	1844.7	1468.5
2.16	1237.3	861.1	2.66	1542.9	1166.7	3.16	1850.8	1474.6
2.17	1243.4	867.2	2.67	1549.1	1172.9	3.17	1857.0	1480.8
2.18	1249.4	873.2	2.68	1555.2	1179.0	3.18	1863.1	1486.9
2.19	1255.5	879.3	2.69	1561.4	1185.2	3.19	1869.3	1493.1
2.20	1261.6	885.4	2.70	1567.5	1191.3	3.20	1875.5	1499.3
2.21	1267.7	891.5	2.71	1573.7	1197.5	3.21	1881.6	1505.4
2.22	1273.8	897.6	2.72	1579.8	1203.6	3.22	1887.8	1511.6
2.23	1279.9	903.7	2.73	1586.0	1209.8	3.23	1893.9	1517.7
2.24	1285.9	909.7	2.74	1592.1	1215.9	3.24	1900.1	1523.9
2.25	1292.0	915.8	2.75	1598.3	1222.1	3.25	1906.3	1530.1
2.26	1298.1	921.9	2.76	1604.4	1228.2	3.26	1912.4	1536.2
2.27	1304.2	928.0	2.77	1610.6	1234.4	3.27	1918.6	1542.4
2.28	1310.3	934.1	2.78	1616.7	1240.5	3.28	1924.8	1548.6
2.29	1316.4	940.2	2.79	1622.9	1246.7	3.29	1930.9	1554.7
2.30	1322.5	946.3	2.80	1629.0	1252.8	3.30	1937.1	1560.9
2.31	1328.6	952.4	2.81	1635.2	1259.0	3.31	1943.3	1567.1
2.32	1334.7	958.5	2.82	1641.3	1265.1	3.32	1949.4	1573.2
2.33	1340.8	964.6	2.83	1647.5	1271.3	3.33	1955.6	1579.4
2.34	1346.9	970.7	2.84	1653.6	1277.4	3.34	1961.8	1585.6
2.35	1353.0	976.8	2.85	1659.8	1283.6	3.35	1967.9	1591.7
2.36	1359.1	982.9	2.86	1666.0	1289.8	3.36	1974.1	1597.9
2.37	1365.2	989.0	2.87	1672.1	1295.9	3.37	1980.3	1604.1
2.38	1371.3	995.1	2.88	1678.3	1302.1	3.38	1986.4	1610.2
2.39	1377.4	1001.2	2.89	1684.4	1308.2	3.39	1992.6	1616.4
2.40	1383.5	1007.3	2.90	1690.6	1314.4	3.40	1998.8	1622.6
2.41	1389.6	1013.4	2.91	1696.8	1320.6	3.41	2004.9	1628.7
2.42	1395.8	1019.6	2.92	1702.9	1326.7	3.42	2011.1	1634.9
2.43	1401.9	1025.7	2.93	1709.1	1332.9	3.43	2017.3	1641.1
2.44	1408.0	1031.8	2.94	1715.3	1339.1	3.44	2023.4	1647.2
2.45	1414.1	1037.9	2.95	1721.4	1345.2	3.45	2029.6	1653.4
2.46	1420.3	1044.1	2.96	1727.6	1351.4	3.46	2035.8	1659.6
2.47	1426.4	1050.2	2.97	1733.8	1357.6	3.47	2041.9	1665.7
2.48	1432.5	1056.3	2.98	1739.9	1363.7	3.48	2048.1	1671.9
2.49	1438.6	1062.4	2.99	1746.1	1369.9	3.49	2054.3	1678.1
2.50	1444.8	1068.6	3.00	1752.3	1376.1	3.50	2060.5	1684.3
2.51	1450.9	1074.7	3.01	1758.4	1382.2	3.51	2066.6	1690.4
2.52	1457.0	1080.8	3.02	1764.6	1388.4	3.52	2072.8	1696.6
2.53	1463.2	1087.0	3.03	1770.7	1394.5	3.53	2079.0	1702.8
2.54	1469.3	1093.1	3.04	1776.9	1400.7	3.54	2085.1	1708.9
2.55	1475.4	1099.2	3.05	1783.1	1406.9	3.55	2091.3	1715.1
2.56	1481.6	1105.4	3.06	1789.2	1413.0	3.56	2097.5	1721.3
2.57	1487.7	1111.5	3.07	1795.4	1419.2	3.57	2103.7	1727.5
2.58	1493.8	1117.6	3.08	1801.5	1425.3	3.58	2109.8	1733.6
2.59	1500.0	1123.8	3.09	1807.7	1431.5	3.59	2116.0	1739.8
2.60	1506.1	1129.9	3.10	1813.9	1437.7	3.60	2122.2	1746.0

