

1000t

LIEBHERR LR11000

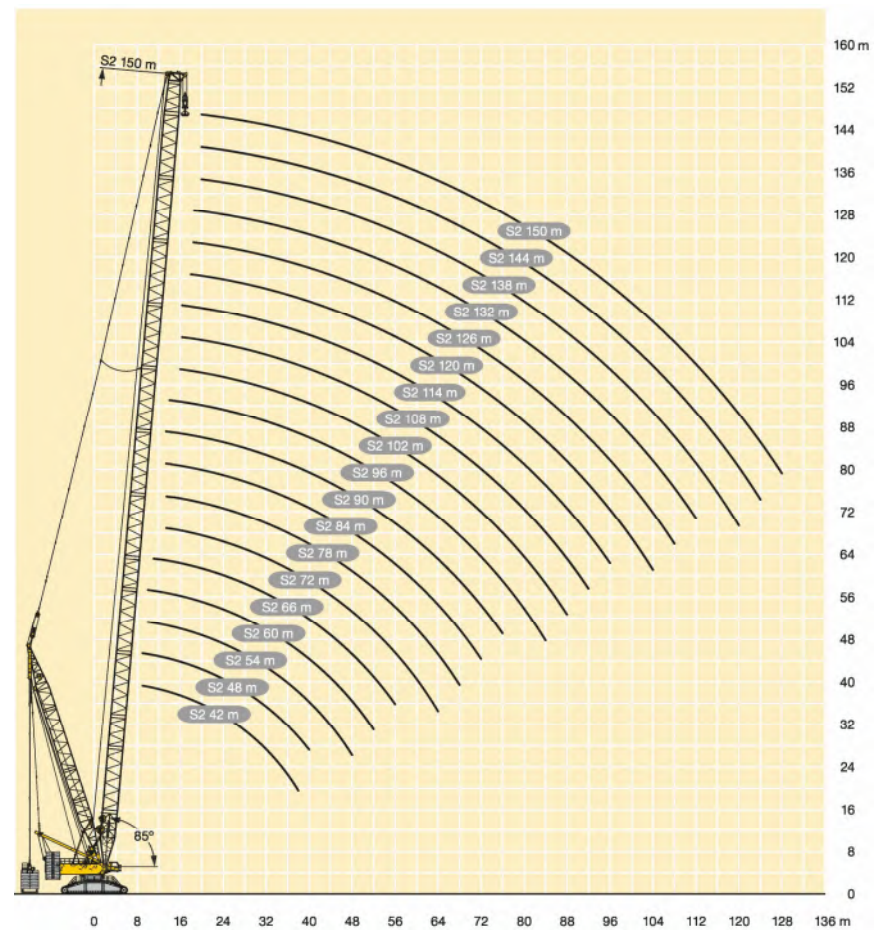
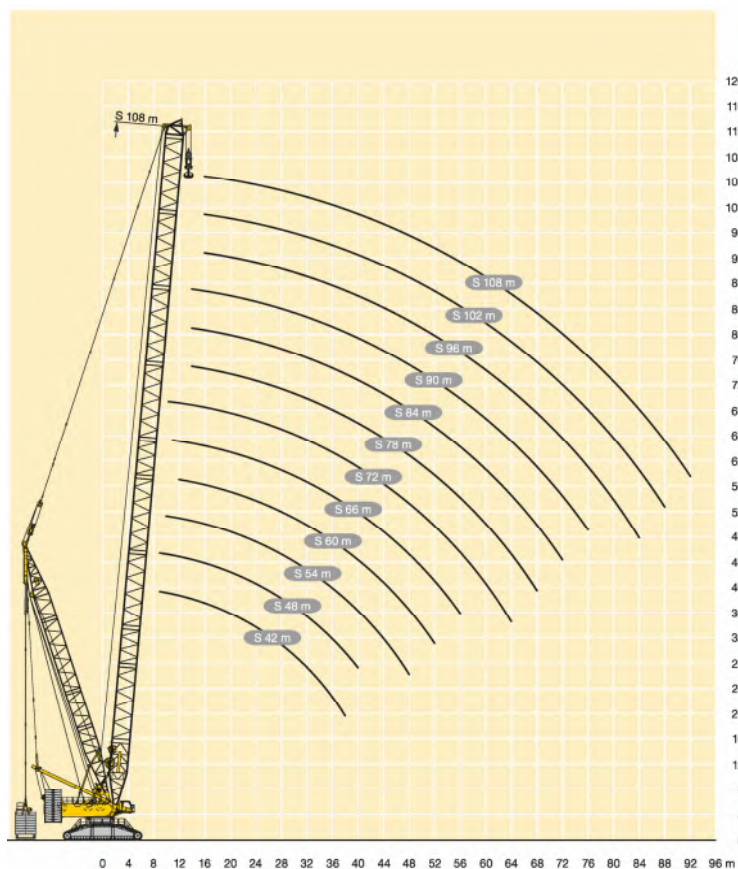
株式会社 サイガ

揚程図

SDB/SDB2

揚程図

S2DB/S2DB2

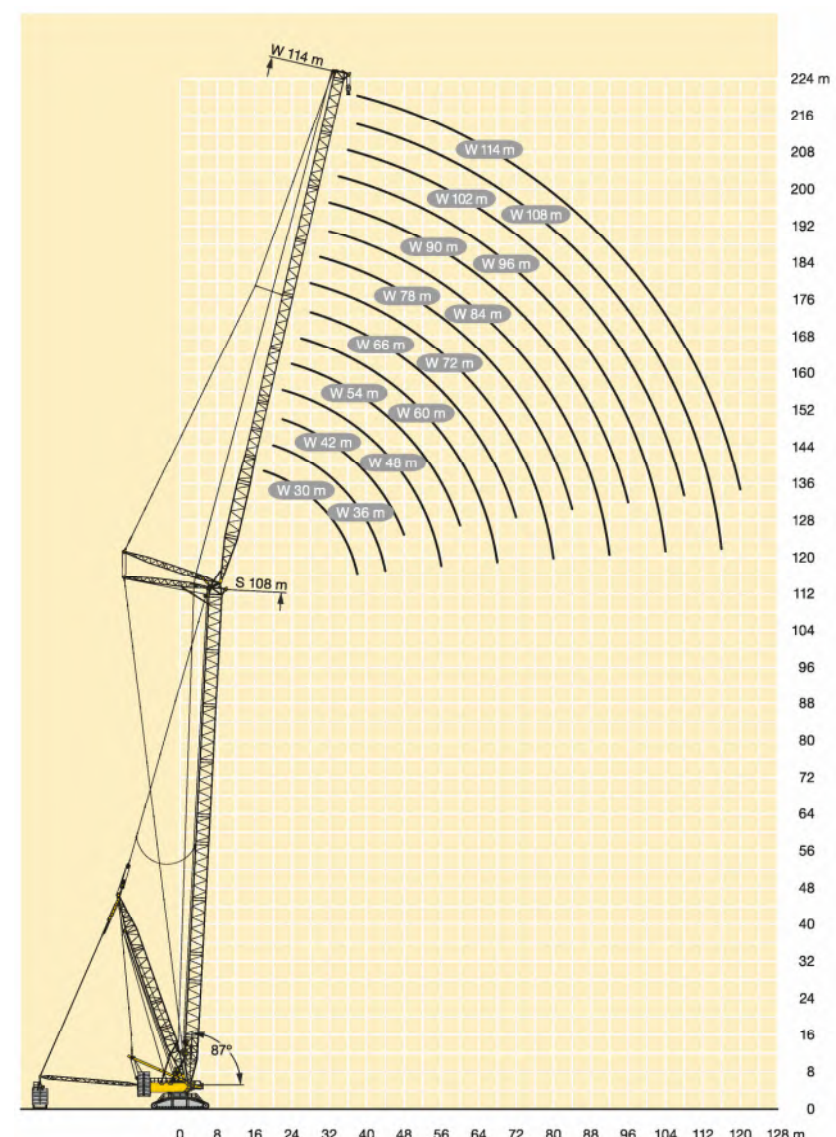
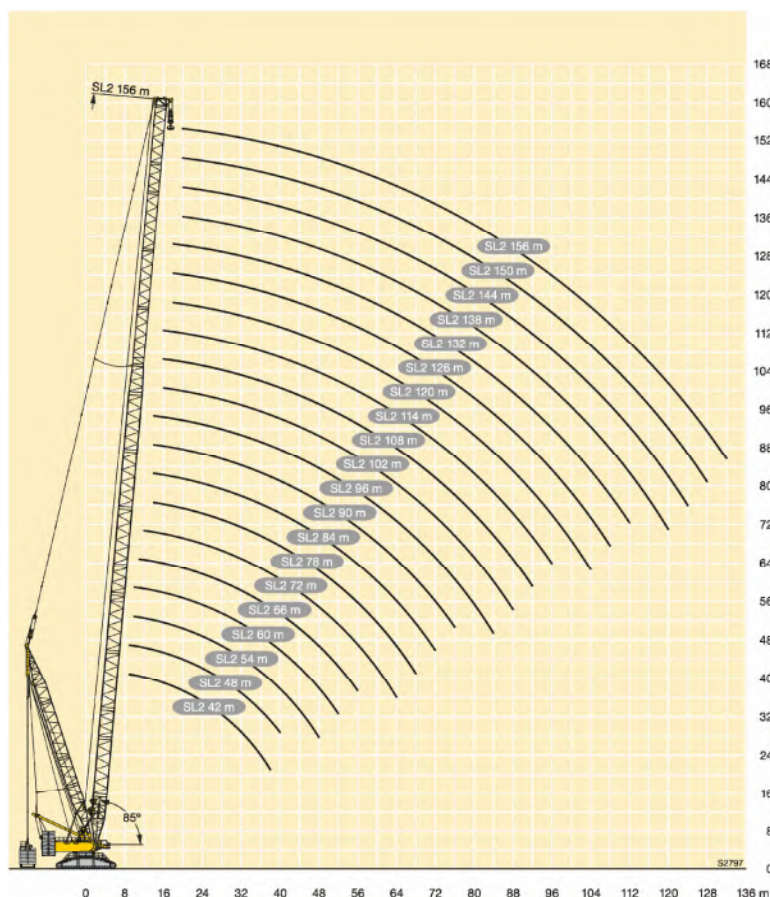


揚程図

SL2DB/SL2DB2

揚程図

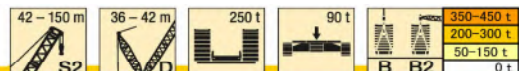
SDWB/SDWB2





定格総荷重表

SDB/SDB2

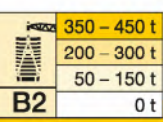
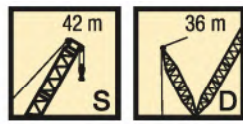


定格総荷重表

S2DB/S2DB2

定格総荷重表

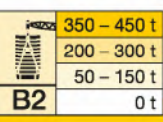
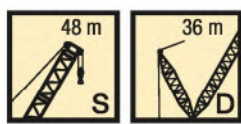
SL2DB/SL2DB2

1000t**LIEBHERR LR11000****定格総荷重表****SDWB/SDWB2 - S42m**

		S 42																					
		30		36		48		60		72		84		96		102		108		114			
		85°	W max.	85°	W max.																		
16	B	564*	573	503*																			
18	B	566	566	492*	501																		
20	B	536	536	496	496	387*																	
20	B2	541	549	502	504																		
22	B	494	494	479	479	390	390	305*															
22	B2	503	528	492	499	394																	
24	B	455	454	445	445	385	385	301*	304														
24	B2	462	505	468	494	390	392																
26	B	412	418	409	411	377	377	305	305	237*													
26	B2	414	482	416	485	382	390	308															
28	B	371	380	371	376	362	362	300	300	234*	236	185*											
28	B2	371	456	372	456	365	388	305	305														
30	B	335	349	336	346	337	337	294	294	235	235	183*	183										
30	B2	334	430	337	428	336	386	299	303	238													
32	B	299	320	307	318	306	314	288	288	231	231	183	183	143*		126*							
32	B2	298	405	307	402	307	371	291	300	235	236	184											
34	B	254	297	282	296	281	293	278	278	228	228	180	181	141*	142	125*		108*					
34	B2	254	381	282	378	282	355	278	298	232	233	182	182										
36	B	205	279	264	276	259	272	258	260	225	225	178	179	141	141	123*	124	106*	107	96,1*			
36	B2	205	358	263	355	259	340	259	291	229	231	180	180	142									
38	B		261	244	259	240	254	238	247	222	222	176	177	139	139	123	123	105*	105	94,9*	95		
38	B2		336	243	334	240	324	239	283	225	229	178	179	140	140	124							
40	B		243	218	243	223	240	222	233	215	215	174	175	138	138	122	122	104	104	94,6	94,1		
40	B2		315	217	314	223	308	223	274	217	226	176	177	139	139	122	122	105		94,9			
44	B		212		220	197	213	193	207	191	199	170	170	135	135	119	119	102	102	91,5	92		
44	B2		275		277	197	275	194	256	191	217	172	173	136	136	120	120	102	103	92	92,4		
48	B		186		191	174	191	170	189	169	181	162	166	132	132	116	117	99,1	100	89	89,7		
48	B2		244		244	175	243	171	235	169	209	163	169	133	134	117	118	99,6	100	89,6	90,2		
52	B		161		170	153	173	153	169	150	165	147	156	128	130	113	114	96,3	97,6	86,9	87,5		
52	B2		220		220	154	216	153	215	149	196	148	164	129	132	114	115	96,9	98,1	87,5	88		
56	B		138		148		156	138	152	133	148	132	144	122	127	108	112	93	94,6	84,8	85,5		
56	B2		191		200		197	139	194	133	183	132	157	123	129	110	113	93,9	95,4	85,3	86,1		
60	B		116		126		143	125	139	121	133	118	131	114	119	104	109	90	92,3	82,4	83,9		
60	B2		164		177		181	124	175	120	170	118	149	115	124	105	110	90,6	93	82,9	84,6		
64	B				106		128	108	128	111	122	106	118	105	114	100	106	87,1	89,8	79,7	82,4		
64	B2				152		164	108	160	111	157	106	140	105	119	101	107	87,8	90,9	80,3	83,1		
68	B				92,8		112		116	101	112	97,4	110	95	106	93,3	101	84,5	87,5	76,8	80,2		
68	B2				134		149		146	101	144	97,2	132	95,2	114	94,1	104	85,1	88,9	77,4	81,1		
72	B						98,4		109	91,7	105	90,1	102	85,9	98,5	85,9	94,2	81,8	85	73,6	78,7		
72	B2						134		133	91,9	132	90,1	123	85,8	108	86,3	99,9	82,1	86,9	74,2	79,3		
76	B						83,9		100	79,8	99,1	82,3	93,7	78,7	91	78,2	87	76,9	81,6	70,1	75,9		
76	B2						118		122	79,7	120	82,6	115	78,6	103	78,2	95,1	77	83,8	70,8	77,2		
80	B						69,7		90,7		90	75,4	85,1	71,3	83,8	71,8	81,2	70,4	77,5	65,9	73		
80	B2						105		112		111	75,4	106	71,3	98,3	70,5	90,3	70,2	81	66,4	74,9		
84	B								76,4		82,4	68,4	78,8	66,3	76,5	64,8	75,4	63,6	72,7	61,2	69,8		
84	B2								105		102	68,4	98,6	66,1	92,7	64,4	85,5	63,3	77,4	61,2	72,6		
88	B				</																		

1000t

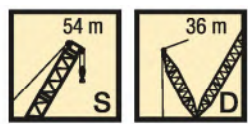
LIEBHERR LR11000


 株式会社サイガ


定格総荷重表

SDWB/SDWB2 - S48m

m 	S 48																			
	30		36		48		60		72		84		96		102		108		114	
	85°	W max.	85°	W max.																
16 B	528*		469*																	
16 B2	533*		473*																	
18 B	533	533	459*	466																
18 B2	540	540	464*	471																
20 B	517	517	465	465	360*															
20 B2	525	527	471	472	363*															
22 B	486	486	455	455	355*	362	285*													
22 B2	497	514	463	472	358*	366	286*													
24 B	450	451	439	439	360	360	282*	284												
24 B2	465	501	453	471	364	366	283*	286												
26 B	417	417	411	412	355	355	285	285	223*											
26 B2	429	482	431	470	360	364	288	288	224*											
28 B	385	387	383	383	348	348	281	281	220*	222	175*									
28 B2	388	459	389	451	355	363	285	286	221*	224	175*									
30 B	349	359	350	357	336	336	276	276	221	221	172*									
30 B2	350	434	352	430	342	362	281	284	223	223	173*									
32 B	314	333	319	331	315	317	271	272	218	218	170*	172	135*		119*					
32 B2	314	406	320	404	317	356	277	281	221	221	171*	173	135*		120*					
34 B	270	308	292	308	290	299	266	268	215	216	171	171	133*	134	118*		103*			
34 B2	270	380	292	378	292	345	271	279	218	220	172	172	133*	134	118*		103*			
36 B	223	289	275	288	268	280	257	263	212	214	169	169	133	133	116*	117	102*			
36 B2	223	358	275	354	269	334	260	277	215	218	170	171	133	133	117*	118	102*			
38 B	274	252	269	247	262	245	247	209	212	167	167	132	132	116	116	100*	101	90,3*		
38 B2	336	252	335	248	323	246	273	213	216	169	169	132	132	117	117	101*	101	89,9*		
40 B	254	230	254	229	249	229	236	206	210	165	165	131	131	115	115	100	100	89 *		
40 B2	318	229	317	230	310	229	269	210	214	167	168	131	131	116	116	101	101	88,8*		
44 B	218		231	203	224	200	214	197	199	161	163	128	128	112	113	98	98,2	87,9		
44 B2	286		285	202	281	199	260	198	209	163	165	129	129	113	113	98,5	98,9	87,8		
48 B	192		201	179	201	176	196	176	185	157	160	126	126	110	110	95,3	96	86		
48 B2	256		255	179	253	176	242	175	205	159	163	126	127	111	111	95,8	96,6	85,9		
52 B	166		178	157	179	157	176	155	170	149	155	122	124	107	109	92,3	93,7	84		
52 B2	229		228	158	228	157	222	155	196	151	160	123	125	108	110	92,8	94,4	84		
56 B	145		157		162	143	159	139	155	138	147	118	123	104	107	89,3	91,2	82,1		
56 B2	203		207		206	143	202	138	185	138	155	118	124	105	108	89,9	92,1	82		
60 B	124		135		148	128	144	125	140	124	137	113	119	100	105	86,9	89,3	79,8		
60 B2	177		190		188	128	182	125	174	123	150	113	120	101	106	87,5	90,1	79,6		
64 B	107		117		136	112	133	115	128	111	125	107	117	96,1	102	84,4	87,2	77,1		
64 B2	155		167		171	112	167	116	162	111	143	106	117	97,1	104	85,1	88,3	76,9		
68 B		99,5		120		121	105	117	101	115	99,7	109	91,9	99,5	82,1	85,2	74,4	78,4		
68 B2		143		158		155	105	151	101	135	98,2	114	92,8	101	82,8	86,5	74,1	78,4		
72 B		87,2		103		112	95,5	109	93,8	106	90,3	101	86,8	95,1	79,9	83,3	71,3	76,6		
72 B2		123		145		142	95,7	139	93,7	129	88,8	108	87,7	98,3	80,6	84,7	71,1	76,6		
76 B		92,2		104	83,9	102	86,1	99	82,7	94	80,4	89,2	76,7	80,9	68,1	74,9				
76 B2		129		130	84	128	85,7	123	81	103	80,8	94,6	77,2	82,7	67,8	74,9				
80 B		78,3		95,1		96,1	78,7	92,5	75,5	86,8	74,1	83,6	72,2	78,5	65,2	72,5				
80 B2		113		119		118	78,9	113	74,3	98,7	74,1	91	72,2	81,2	64,9	73,4				
84 B		65,6		83,2		87,4	71,5	84,7	69,6	79,7	67,1	77,9	65,9	74,9	62,5	70,5				
84 B2		101		110		108	71,4	103	68,5	94,3	67,2	87,3	65,8	78,7	62,2	71,8				
88 B		71,4		103	79,4	62,7	77,5	64,2	74,8	61,6	72,7	60,1	70,9	59	67,1					
88 B2					100	62,4	96	63,3	88,6	61,8	83,6	59,9	75,1	57,9	69,3					
92 B		59,6		72		72,3	58,6	69,7	57,7	67,7			55,4	66,5	54,8	63,7				
92 B2		92,4		92		88,4	57,9	83,2	58	80			55,5	72,7	53,3	66,1				

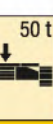
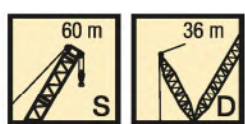
1000t**LIEBHERR LR11000**

定格総荷重表

SDWB/SDWB2 - S54m

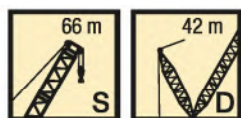
m 	S 54																				
	30		36		48		60		72		84		96		102		108		114		
	85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.															
16 B	489*																				
16 B2	493*																				
18 B	496	496	425*	431																	
18 B2	502	502	428*	434																	
20 B	484	484	432	432	334*																
20 B2	493	495	438	438	337*																
22 B	469	469	423	423	329*	335	265*														
22 B2	480	488	430	437	332*	339	267*														
24 B	440	440	416	416	336	336	263*														
24 B2	454	482	423	438	339	340	264*														
26 B	409	411	400	400	330	330	265	265	207*												
26 B2	423	470	416	438	335	338	268	268	208*												
28 B	381	383	376	376	323	324	262	262	204*	206	163*										
28 B2	393	456	396	434	330	337	265	266	206*	208	164*										
30 B	356	357	352	353	317	318	258	260	206	206	161*										
30 B2	361	428	364	415	324	336	262	264	208	208	162*										
32 B	326	335	328	331	310	313	253	257	203	204	159*	160	127*								
32 B2	328	401	330	397	318	335	258	263	206	206	160*	162	127*								
34 B	285	313	302	311	296	295	249	255	201	202	160	160	126*	126	111*		98,5*				
34 B2	286	377	301	373	300	328	254	261	203	205	161	161	126*	127	111*		98,6*				
36 B	239	293	282	292	278	281	245	252	198	200	158	158	126	126	109*	110	97,1*		86,7*		
36 B2	239	354	282	352	278	326	250	259	201	204	160	160	126	126	110*	110	97,4*		86,9*		
38 B		275	260	274	257	268	240	243	196	199	156	157	125	125	109	109	95,6*	96,4	85,8*		
38 B2		333	260	331	257	313	244	257	199	202	158	159	125	125	110	110	96,1*	96,7	86 *		
40 B		260	239	258	237	254	231	234	193	197	155	155	123	123	108	108	95,9	95,9	84,8*	85,3	
40 B2		315	240	313	238	302	234	255	196	201	156	157	124	124	109	109	96,2	96,2	85,1*	85,6	
44 B		225		232	209	227	207	215	186	193	151	153	121	121	106	106	93	93,5	84	84	
44 B2		283		281	208	278	207	250	190	198	153	155	122	122	107	107	93,4	94	84,3	84,3	
48 B		198		209	185	205	182	198	177	186	148	151	119	119	104	104	90,5	91,5	82,3	82,4	
48 B2		256		255	185	253	181	239	177	195	150	153	120	121	105	105	91	92,1	82,6	82,8	
52 B		174		185	163	185	161	181	159	173	142	149	115	117	102	103	88	89,4	80,4	80,7	
52 B2		230		232	163	230	162	222	160	189	144	152	117	119	103	104	88,6	90,1	80,9	81,2	
56 B		150		165		169	147	164	142	159	135	145	111	116	99	101	85,7	87,4	78,6	79,2	
56 B2		206		209		210	147	206	142	184	137	149	112	118	100	103	86,4	88,2	79,2	79,8	
60 B		130		145		153	132	149	127	146	126	139	106	113	94,9	100	83,5	85,8	76,4	78	
60 B2		183		190		190	132	189	128	174	126	146	108	116	96	101	84,1	86,5	77	78,7	
64 B		109		125		140	117	136	119	132	114	127	102	111	90,6	97,7	81,2	84,3	73,6	76,9	
64 B2		160		172		173	116	173	119	163	114	141	103	113	91,7	99,7	81,9	85,2	74,2	77,6	
68 B		96,5		107		125		125	107	121	103	118	97,8	106	86,8	95,3	78,9	82,7	70,4	75,4	
68 B2		139		154		160		158	107	152	103	135	99,1	111	87,9	97,5	79,7	83,6	71	76,3	
72 B			90,3		111		115	97,4	112	94,7	109	91,6	103	83,3	91,8	76,3	81,1	67,2	73,6		
72 B2			134		150		146	97,5	141	94	128	91,6	108	84,3	95,3	77,1	82	67,9	74,7		
76 B			75,3		95,4		109	86,7	104	87,6	101	84,3	95,3	79,8	88,2	73,3	79,5	64,5	71,9		
76 B2			116		137		136	86,5	130	87	123	84	104	80,8	93,3	74,2	80,5	65,2	73,1		
80 B					81,6		97,4		98,4	80,4	95,4	77,3	88,4	74,8	83,5	69,7	77,6	62,1	69,8		
80 B2					122		126		123	80,4	116	77,1	100	75,4	91,3	70,6	79,2	62,7	71,4		
84 B							68,8		85		91,6	73	87,6	71	82,1	68,8	78,7	65,9	75,6	59,7	
84 B2							106		116		112	73,1	109	71,1	96,6	69,1	87,1	66,3	77,7	60,3	69,5
88 B							60		74		83,4	64,4	79,8	65,8	77	63,1	73,9	61,4	71,4	57,4	66,1
88 B2							94,6		107		102	64,4	101	65,9	92,7	63,1	83,7	61,4	74,8	58	67,8
92 B								64,7		75,4		75,4	60,5	71,8	59,2	69,6	56,2	68	54,6	63,7	
92 B2		</																			

1000t**LIEBHERR LR11000**

株式会社サイガ
**定格総荷重表****SDWB/SDWB2 - S60m**

m 	S 60																				
	30		36		48		60		72		84		96		102		108		114		
	85°	B	W max.	85°	B	W max.	85°	B	W max.	85°	B	W max.	85°	B	W max.	85°	B	W max.	85°	B	W max.
16 B	447*																				
16 B2	452*																				
18 B	431*	452	393*																		
18 B2	437*	460	396*																		
20 B	444	444	400	400	310*																
20 B2	454	462	405	405	312*																
22 B	428	428	393	393	305*	311															
22 B2	440	462	399	404	307*	312															
24 B	412	412	382	382	312	312	243*														
24 B2	424	462	391	404	314	314	245*														
26 B	395	395	368	370	307	307	240*	244	193*												
26 B2	408	462	380	405	311	313	242*	246	194*												
28 B	374	374	353	359	301	305	243	243	190*	192											
28 B2	382	442	367	406	306	312	246	247	192*	193											
30 B	348	351	339	341	294	302	239	241	192	192	150*										
30 B2	354	420	353	394	300	312	243	245	194	194	151*										
32 B	320	329	324	324	286	299	236	239	190	190	148*	150	119*								
32 B2	324	395	336	388	293	311	239	244	192	192	149*	151	120*								
34 B	290	309	306	306	277	291	232	238	187	188	150	150	117*	118	104*		92,2*				
34 B2	290	372	314	367	285	308	236	243	190	191	151	151	118*	119	104*		92,6*				
36 B	244	289	290	290	267	274	227	236	185	187	148	148	116*	117	103*	103	91,4*		81,7*		
36 B2	245	352	297	347	275	306	232	242	187	190	149	150	117*	118	103*	104	91,4*		82*		
38 B	190	272	275	275	258	263	222	233	182	186	146	147	117	117	102*	103	90,4*	91	80,9*		
38 B2	189	332	277	329	266	300	228	240	185	189	148	149	117	117	102*	103	90,2*	90,9	81,2*		
40 B	257	244	260	248	249	217	226	180	184	145	146	116	116	102	102	91	91	80,1*	80,5		
40 B2	313	245	312	252	297	223	238	183	188	147	148	116	117	103	103	90,6	90,6	80,4*	80,8		
44 B	229	163	231	222	227	204	215	174	180	142	144	113	114	100	100	88,9	89,3	79,4	79,4		
44 B2	280	163	280	220	274	211	234	177	185	144	146	114	115	101	101	88,7	88,9	79,8	79,8		
48 B	203	208	198	207	189	198	167	178	138	142	111	112	99	99	86,9	87,6	78	78			
48 B2	254	252	197	249	192	228	172	183	140	144	112	113	99,7	99,9	86,7	87,4	78,5	78,5			
52 B	181		184	168	188	171	183	159	168	133	140	108	110	96,8	97,4	84,9	86	76,6	76,6		
52 B2	230		231	166	227	171	222	164	181	135	143	110	112	97,7	98,5	84,6	85,9	77,1	77,1		
56 B	159		164	126	172	156	167	149	157	128	135	105	109	93,4	96,2	82,8	84,4	74,9	75,4		
56 B2	205		211	125	209	156	206	151	179	130	141	106	111	94,4	97,5	82,5	84,4	75,4	76		
60 B	138		145		158	137	155	136	148	122	133	101	107	89,3	94,9	80,7	82,9	72,4	74,2		
60 B2	185		190		192	137	190	136	173	124	139	102	109	90,3	96,4	80,5	82,8	73	75		
64 B	119		125		143	117	143	125	138	116	126	96,8	105	85,7	92,8	78,4	81,8	69,1	73		
64 B2	167		171		176	116	175	125	163	118	136	98,3	107	86,6	94,6	78,3	81,8	69,8	74		
68 B	100		111		129	89,5	131	113	126	108	120	92,3	102	82,2	90,5	76,1	80,2	66,3	71,7		
68 B2	149		155		160	89,4	160	113	153	110	133	94,2	106	83,3	92,5	75,9	80,4	67	72,9		
72 B	86,2		97,3		115		119	101	116	101	113	88,2	99,4	78,9	88,2	73	78,8	63,7	70		
72 B2	130		139		147		147	101	143	102	129	89,8	104	79,9	90,4	72,8	79,1	64,4	71,1		
76 B			83,2		100		110	86,1	108	93,6	105	84,6	94,1	75,7	84,6	69,6	77,4	61,2	68,3		
76 B2			124		137		135	86,2	133	93,7	123	85,8	102	76,7	88,6	69,5	77,9	61,9	69,3		
80 B			70,1		87,2		100	66	101	85,1	96,5	80,8	91,6	72	81,3	66,8	75,8	58,8	66,6		
80 B2			109		125		125	65,9	123	85,1	116	81,3	100	73,6	87,2	66,6	76,8	59,5	67,5		
84 B					74		89,2	94,3	75,6	88,7	76,5	85	68,5	78,8	64,1	74,4	56,5	64,8			
84 B2					112		118	114	75,7	110	76,2	96,7	70,4	85,1	64	75,8	57,2	66</			

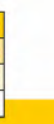
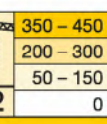
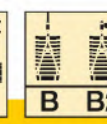
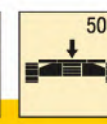
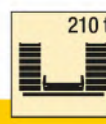
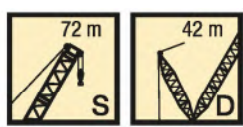
1000t**LIEBHERR LR11000**

株式会社サイガ
**定格総荷重表****SDWB/SDWB2 - S66m**

		S 66																																										
		30		36		48		60		72		84		96		102		108		114																								
		85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.																																					
16	B	407*																																										
	B2	412*																																										
18	B	393*	409	360*																																								
	B2	399*	417	365*																																								
20	B	405	406	349*	365	287*																																						
	B2	416	421	354*	371	289*																																						
22	B	391	401	361	361	283*	286																																					
	B2	404	424	370	373	285*	289																																					
24	B	376	396	350	357	289	289	226*																																				
	B2	391	426	360	374	293	293	228*																																				
26	B	362	391	336	353	283	285	222*	226	180*																																		
	B2	377	429	350	374	290	291	225*	228	180*																																		
28	B	346	381	323	349	276	283	225	225	177*	178																																	
	B2	363	428	338	375	285	291	229	229	178*	179																																	
30	B	332	358	310	344	268	281	222	223	175*	178	140*																																
	B2	347	417	325	374	279	290	226	228	176*	179	141*																																
32	B	316	337	298	327	259	279	218	222	177	177	138*	140	111*																														
	B2	322	405	314	369	272	289	223	227	179	179	139*	141	111*																														
34	B	302	317	285	312	250	278	214	220	175	176	140	139	110*		98,1*																												
	B2	302	394	301	364	263	289	220	226	177	178	138*	141	110*		98,5*																												
36	B	258	300	274	296	242	268	208	219	173	175	138	138	108*	110	96,9*	97,4	86,8*	77 *																									
	B2	259	381	289	359	255	286	216	225	175	177	140	140	109*	110	97,5*	97,9	87,2*	77,3*																									
38	B	210	283	264	280	234	261	202	218	170	174	136	137	107*	109	95,8*	96,9	85,8*	86,3	76,2*																								
	B2	210	363	280	354	247	284	211	224	173	176	138	139	108*	110	96,5*	97,5	86,1*	86,7	76,5*																								
40	B	269	249	266	225	250	196	214	168	172	135	136	108	108	96	96	84,6*	85,8	75,5*	75,9																								
	B2	346	256	340	239	282	206	223	171	176	137	138	109	109	95,5*	97,2	85,1*	86,3	75,7*	76,2																								
44	B	242	181	241	210	231	184	210	161	169	132	134	106	107	94,6	94,6	84,4	84,6	75	75																								
	B2	313	181	310	223	278	195	220	165	174	134	137	107	108	95,6	95,6	85,1	85,3	75,4	75,4																								
48	B	214		219	195	213	174	198	152	168	128	132	104	105	92,4	92,8	82,6	83,2	73,6	73,6																								
	B2	285		282	201	272	184	218	158	172	131	135	106	106	93,4	93,9	83,3	84	74,3	74,3																								
52	B	194		197	172	197	164	185	145	161	123	131	102	103	90,3	90,9	80,6	81,8	72,2	72,2																								
	B2	259		259	173	253	172	216	151	170	127	134	103	105	91,6	92,2	81,4	82,7	72,9	73																								
56	B	174		178	135	182	153	172	137	157	117	128	99	102	87,7	89,8	78,7	80,4	70,1	70,8																								
	B2	234		237	135	234	159	208	143	168	122	133	100	104	89	91,3	79,6	81,5	70,9	71,8																								
60	B	155		161		167	140	161	130	149	111	127	94,8	101	84,2	88,8	76,9	79	67,7	69,6																								
	B2	211		216		215	140	198	136	166	116	131	96,8	104	85,5	90,4	77,7	80,1	68,6	70,6																								
64	B	137		144		151	120	149	123	140	107	122	90,5	100	80,8	87,5	74,7	78,1	65,2	68,4																								
	B2	194		197		196	120	187	127	162	111	129	92,7	102	82,1	89,3	75,7	79,2	66	69,5																								
68	B	122		128		139	95,3	138	117	131	101	119	86,7	98,5	77,5	85,9	72	76,8	62,7	67,2																								
	B2	177		180		180	95	175	115	156	106	128	88,4	101	78,9	87,8	73,1	78,1	63,5	68,4																								
72	B	106		115		127		104		122	97	113	82,9	96,8	74,3	84,3	68,8	75,6	60,2	65,8																								
	B2	160		165		166		164	103	150	101	126	84,7	99,4	75,8	86,4	70,1	76,9	61,1	67,1																								
76	B	92,1		102		114		118	89,4	114	92,3	108	79,5	92,2	70,7	82,7	65,5	74,5	57,8	64,5																								
	B2	143		151		156		152	88,2	144	95,4	122	81,3	98,1	72,7	84,9	66,8	75,8	58,8	65,9																								
80	B			89,1		101		109	70,9	107	85,6	102	76,2	89,1	67,3	81,1	62,9	73,4	55,5	63,2																								
	B2			136		146		142	70,1	137	86,3	118	77,9	96,7	69,4	83,3	64,1	74,9	56,5	64,6																								
84	B			76		90,1		100		101	77,3	96,2	72,9	84,8	64,4	79,2	60,4	72,4	53,2	61,6																								
	B2			122		134		134		129	77,3	115	74,8	94,3	65,8	81,9	61,7	74,1	54,3	63,2																								
88	B					78,6		90		94,6	65,8	89,2	68,8	81,1	61,8	76,1	58	70,5	51,1	60,5																								
	B2					123		124		121	66	112	71,4	91,9	63,2	80,2	59,2	72,9	52,1	62	92	B					68,8		80		87	52,8	83,2	64,2	77,7	59,5	73	55,6	68,1	49	58,7		B2	
92	B					68,8		80		87	52,8	83,2	64,2	77,7	59,5	73	55,6	68,1	49	58,7																								
	B2																																											

1000t

LIEBHERR LR11000

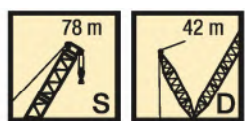
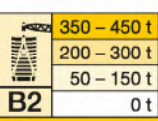
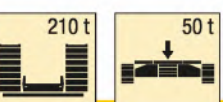


定格総荷重表

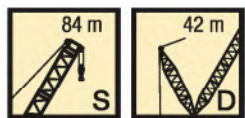
SDWB/SDWB2 - S72m

m	S	S 72																	
		30		36		48		60		72		84		96		102		108	
		85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.												
16	B	365*																	
	B2	368*																	
18	B	353*	365	322*															
	B2	358*	370	326*															
20	B	366	366	313*	326														
	B2	373	374	317*	331														
22	B	353	360	326	236	255*	259												
	B2	363	374	332	334	257*	261												
24	B	341	358	315	321	248*	260	206*											
	B2	351	375	323	334	252*	264	208*											
26	B	327	356	303	319	257	257	202*	206	165*									
	B2	339	376	314	333	264	265	204*	208	166*									
28	B	314	354	292	318	250	255	206	206	162*									
	B2	327	376	303	333	257	264	210	210	163*									
30	B	301	340	281	316	242	254	203	203	159*	163	129*							
	B2	314	374	291	333	250	264	207	208	161*	164	130*							
32	B	288	325	269	308	235	253	199	202	163	163	128*	129	102*					
	B2	301	370	281	331	242	263	204	208	164	164	129*	130	103*					
34	B	277	311	260	295	226	252	195	201	160	161	126*	128	101*		90,4*			
	B2	290	366	270	328	235	263	200	207	162	164	127*	130	102*		89,8*			
36	B	265	294	250	282	219	249	189	200	158	160	128	128	100*	101	89,4*	89,7	80,3*	
	B2	269	363	261	325	227	261	195	206	161	163	129	129	100*	102	88,9*	89,2	80,6*	
38	B	226	278	239	270	212	241	184	199	155	159	126	127	101	101	88,3*	89,3	79,5*	79,9
	B2	226	354	252	323	220	259	190	205	159	162	128	129	102	102	88*	88,9	79,8*	80,2
40	B	264	231	257	205	236	179	198	152	158	125	126	100	100	89,1	89,1	78,7*	79,5	68,5*
	B2	338	244	319	213	257	185	204	156	161	127	128	101	101	88,9	88,9	79*	79,9	68,8*
44	B	239	195	236	191	219	167	193	145	156	122	124	98,5	98,9	87,6	87,6	78,6	78,7	68,2
	B2	308	195	300	200	254	175	201	150	160	124	127	99,6	100	87,5	87,6	79,2	79,2	68,7
48	B	214		215	179	203	158	183	138	153	118	122	96,3	97,4	85,9	86,2	77,1	77,4	67
	B2	280		277	190	246	166	199	143	158	121	125	97,9	99	86	86,5	77,8	78,1	67,7
52	B	192		196	168	191	150	173	131	149	113	121	93,4	95,9	84,2	84,9	75,4	76,1	65,8
	B2	257		255	176	237	157	197	136	157	116	124	95,8	97,7	84,5	85,3	76,2	77	66,4
56	B	173		176	142	177	140	163	123	146	108	120	89,8	94,9	82,2	83,9	73,6	74,8	64,4
	B2	234		235	143	225	148	193	130	155	111	124	92,6	97	82,4	84,4	74,5	75,9	65,1
60	B	155		160		165	133	153	117	139	103	117	86,7	94,2	79,3	83,1	71,3	73,9	62,8
	B2	211		216		211	139	187	124	154	107	122	88,9	96,5	79,3	83,8	72,7	75,1	63,5
64	B	137		144		150	123	146	111	132	98,3	114	83,2	92,3	76,2	82,1	68,7	73,2	60,5
	B2	191		197		196	124	179	117	151	102	121	85,3	95,1	76,3	83,1	70,5	74,5	61,4
68	B	123		128		137	101	136	105	124	92,9	110	79,9	90,4	73	80,7	65,9	72	58,2
	B2	175		178		181	101	169	111	148	98,2	120	81,8	93,6	73	81,8	67,4	73,6	59
72	B	110		113		125		126	100	118	88	106	76,7	88,5	69,3	79,3	63,4	70,6	55,8
	B2	160		164		166		159	104	143	93,5	119	78,5	92	69,4	80,5	64,4	72,5	56,8
76	B	97		101		114		117	91,4	112	83,9	101	73	85,5	66,2	78	60,8	69,2	53,6
	B2	145		150		153		149	92,1	137	88,7	117	75,3	90,7	66,4	79,3	61,9	71,3	54,6
80	B	84,6		90		102		109	75,1	105	80,4	97,8	68,2	83,3	63,5	76,2	58,3	67,8	51,5
	B2	132		135		143		140	74,8	131	84,5	114	72,1	89,6	63,7	77,7	59,5	70,2	52,4
84	B		79,2		90,7		100		99,3	76,8	92,5	65,2	79,9	60,9	75	56	66,8	49,3	57,8
	B2		124		133		131		126	79,4	111	68,2	88,1	61,1	76,7	57,2	68,5	50,3	59,3
88	B		68,5		80,7		91,1		92,6	68,5	86,9	62,2	77,1	58,3	71,5	53,8	65,7	46,8	56,5
	B2		114		122		124		119	68,8	108	65,5	86,5	58,6	75,2	55	67,5	47,9	58
92	B			69,6		81,8		85,5	56,4	82,1	59,8	74,2	55,9	69,7	51,5	63,3	44	55	

1000t**LIEBHERR LR11000**

株式会社サイガ
**定格総荷重表****SDWB/SDWB2 - S78m**

		S 78																			
		30		36		48		60		72		84		96		102		108		114	
		85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.										
18	B	316*	324	288*																	
	B2	320*	328	290*																	
20	B	328	328	280*	289																
	B2	333	333	283*	292																
22	B	318	321	291	291	228*															
	B2	323	331	295	295	230*															
24	B	306	320	282	286	222*	230	185*													
	B2	313	331	288	294	224*	234	186*													
26	B	294	319	271	285	229	229	180*	184												
	B2	302	331	279	294	235	236	182*	186												
28	B	282	319	262	284	223	227	176*	185	146*											
	B2	290	331	269	293	228	235	178*	187	147*											
30	B	271	316	252	284	216	226	182	183	143*	147	118*									
	B2	279	331	259	293	222	234	186	188	144*	148	118*									
32	B	260	302	243	283	209	226	178	182	148	148	115*	117	92,2*							
	B2	268	330	250	293	215	233	182	187	150	150	116*	118	89,6*							
34	B	250	289	233	272	203	226	174	181	146	146	113*	117	91,9*		82,9*					
	B2	258	330	241	292	208	233	178	187	148	149	114*	118	92,7*		83,2*					
36	B	243	277	225	263	197	225	169	181	143	145	117	117	90,5*	91,8	82*		73,6*			
	B2	251	329	232	293	202	232	174	186	146	148	118	118	91,1*	92,6	82,3*		73,9*			
38	B	233	265	218	253	190	219	165	180	140	144	115	116	89,1*	91,5	81,1*	82	72,9*	73,1	63,3*	
	B2	235	329	225	293	196	231	169	185	143	147	117	117	89,6*	92,3	81,4*	82,4	73,1*	73,5	63,5*	
40	B		254	211	243	184	216	160	180	137	143	114	115	91,2	91,2	82	72*	72,9	62,7*	63	
	B2		320	218	293	189	231	165	185	140	147	115	117	91,9	92	82,5	82,5	72,2*	73,3	62,9*	63,2
44	B	235	197	225	225	172	205	151	173	130	142	110	114	89,3	89,9	80,5	80,7	72,2	72,2	62,5	62,5
	B2	299	203	286	286	177	229	156	183	134	146	112	115	90,4	90,9	81,2	81,4	72,8	72,8	63	63
48	B	212		207	162	191	143	167	124	138	106	112	87,1	88,6	79	79,5	70,6	70,8	61,5	61,5	
	B2	275		270	168	225	147	180	127	144	108	114	88,4	89,9	79,8	80,4	71,2	71,5	62	62,1	
52	B	189		193	153	178	134	160	117	136	101	109	84,3	87,3	77	78,3	68,4	69,4	60,4	60,5	
	B2	252		250	159	220	139	178	121	141	104	112	85,7	88,8	78,1	79,4	69,3	70,3	61	61,2	
56	B	171		175	142	166	127	152	111	131	97,5	109	81,2	85,7	74,5	77,1	66,6	68	59,1	59,5	
	B2	231		231	145	212	132	178	115	141	100	112	83	87,9	76	78,4	67,6	69	59,8	60,3	
60	B	154		158		156	120	144	105	126	92,8	106	78,2	85,5	72,1	76,2	64,6	67,1	57,4	58,8	
	B2	210		214		205	126	174	109	140	95,3	111	80,2	87,6	73,6	78	65,7	68,3	58,3	59,6	
64	B	137		143		146	113	136	100	121	87,9	104	74,9	84,1	68,9	75,8	62,4	66,4	55,5	58,1	
	B2	190		196		194	118	168	104	138	90,7	110	77,2	86,8	70,7	77,5	63,7	67,8	56,4	59,1	
68	B	120		128		135	103	127	95,2	116	83,9	101	71,2	82,7	65,6	74,4	60,2	65,7	53,5	57,5	
	B2	173		179		180	103	163	100	138	86,6	109	74,1	85,6	67,6	76,5	61,6	67,2	54,4	58,6	
72	B	107		112		123		121	90,4	110	80	97,5	67,7	81,3	63,1	73,2	57,7	64,6	51,4	56,5	
	B2	158		161		166		155	95,3	134	82,8	108	70,7	84,5	64,8	75,3	59,4	66,2	52,3	57,8	
76	B	95,4		101		111		113	85,2	105	76,4	94	64,6	79,8	60,6	72	55,6	63,5	48,8	55,4	
	B2	144		148		153		146	88,4	130	79,6	108	67,2	83,5	62,2	74,2	57,1	65,2	50,2	56,8	
80	B	84,6		89,2		100		106	77,7	100	71,6	88,4	61,8	77,4	57,7	70,2	53,4	62,7	46	54,4	
	B2	131		135		141		137	78,1	125	76,2	105	64,3	82,8	59,7	73,1	54,8	64,2	48,1	55,9	
84	B	74		76,8		87,5		99		94,7	67,9	84,8	59,2	74,6	55,3	68,7	50,8	61,8	43,9	53,3	
	B2	120		122		130		129		120	73	103	61,7	81,7	57,4	72,2	52,6	63,4	45,5	54,9	
88	B		68,9		79,2		89,8		87,8	64,2	81,1	56,3	72,1	52,9	66	48,6	60,9	42	52,4		
	B2		112		120		121		114	66,6	101	58,9	80,5	55,1	71	50,5	62,6	42,9	53,8		
92	B		61		70,9		80,7		82,3	58,5	78,1	53,3	68,3	50,5	64,3	45,7</					



定格総荷重表

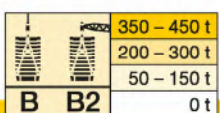
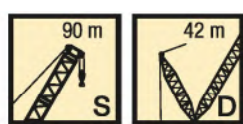
SDWB/SDWB2 - S84m

m		S 84																			
		30		36		48		60		72		84		96		102		108		114	
		85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.												
18	B	284*	288	259*																	
	B2	286*	291	259*																	
20	B	275*	288	252*	257																
	B2	277*	292	254*	259																
22	B	284	287	261	261	205*															
	B2	289	293	264	264	206*															
24	B	274	286	252	257	199*	206	166*													
	B2	280	293	257	261	202*	208	168*													
26	B	264	285	244	255	206	206	163*	165												
	B2	270	292	249	261	210	210	164*	167												
28	B	253	285	235	253	200	204	159*	165	132*											
	B2	260	292	241	260	204	209	160*	167	133*											
30	B	244	284	226	253	194	203	164	164	129*	132	106*									
	B2	250	292	232	259	198	208	167	168	130*	133	106*									
32	B	235	276	218	252	189	203	161	163	132	132	104*	105								
	B2	241	291	224	259	193	207	163	167	135	135	104*	105								
34	B	227	267	211	247	183	202	156	163	131	132	102*	105	84 *		75,2*					
	B2	232	291	216	258	187	206	159	167	133	133	103*	106	84,2*		75,3*					
36	B	219	258	203	241	177	201	152	163	128	131	105	105	82,9*	84	74,1*		65,6*			
	B2	225	291	208	258	181	206	156	166	130	133	107	107	83,1*	84,3	74,3*	65,6*				
38	B	212	248	197	232	171	198	149	162	126	130	104	104	81,7*	83,9	73,1*	74,3	64,7*		57,2*	
	B2	218	291	202	258	176	205	152	165	128	132	105	106	81,9*	84,5	73,3*	74,7	64,8*		57,3*	
40	B	201	239	190	226	165	193	145	162	123	130	102	103	84	84	71,7*	74,2	63,8*	65	56,4* 56,9	
	B2	201	291	196	258	170	205	148	165	125	132	103	105	84,7	84,7	71,9*	74,7	64 *	65,3	56,6* 57	
44	B	221	179	210	155	185	136	157	117	129	98,6	102	81,7	82,6	73,2	73,4	64,7	64,7	56,9	56,9	
	B2	276	184	254	159	205	139	164	120	131	100	104	82,7	83,8	74,1	74,4	65,3	65,3	57,3	57,3	
48	B	205		196	147	176	128	152	112	126	94,7	102	79	81,2	70,5	71,9	63,2	63,7	56	56	
	B2	263		244	151	204	132	163	114	130	96,7	103	80,2	82,9	72,1	73,5	64	64,5	56,4	56,5	
52	B	187		184	139	167	122	147	106	124	90,2	100	76,4	80,3	67,8	70,7	61,5	62,6	54,5	55	
	B2	248		231	143	199	125	162	108	128	92,4	102	77,7	82	69,5	72,7	62,3	63,7	55,2	55,8	
56	B	169		170	132	157	116	140	101	120	86,3	99	73,5	79,3	65,4	69,5	59,4	61,7	52,9	54,1	
	B2	229		221	135	191	119	159	103	127	88,4	101	75,1	81,1	66,7	71,8	60,5	62,9	53,7	55	
60	B	153		156		147	110	132	96	116	82,5	96,5	70,4	78,5	63,3	68,1	57,5	60,8	50,9	53,2	
	B2	210		211		183	112	157	98,6	126	84,5	99,8	72,1	79,6	64,5	70,5	58,6	62,1	52,1	54,3	
64	B	137		142		141	104	126	90,9	112	78,7	94,6	67,1	77,4	60,7	67,9	55,5	60,1	48,7	52,3	
	B2	191		194		176	107	152	93,8	126	80,6	99,5	68,7	78,9	62,3	68,8	56,7	61,2	50,5	53,4	
68	B	120		128		131	98,2	120	86,8	107	74,8	92,1	64,1	76	58,4	66,9	53,4	60	46,4	52,1	
	B2	171		178		168	100	147	89,4	123	76,9	99,2	65,7	78,3	59,9	68,1	47,9	58,8	42,1	51,1	
72	B	107		114		121		114	83	102	71,2	89,2	61,3	74,9	55,9	65,6	51,4	58,9	44,4	51,5	
	B2	157		162		159		142	85,3	122	73,5	98,3	62,9	77,7	57,5	67,4	52,8	60,2	46	52,6	
76	B	95,8		100		110		108	79,1	97,7	67,1	84,8	58,6	73,7	53,5	64,5	49,1	58	42,7	50,6	
	B2	144		147		149		136	81,3	118	70,8	98,2	60,2	77,2	55,1	66,7	50,6	59,5	43,8	51,8	
80	B	83,6		90,3		100		102	73,9	92,8	64,2	81,3	55,7	70,7	51	63,5	46,2	57	40,9	49,7	
	B2	130		135		139		131	75,4	115	66,6	96,3	57,6	76,2	52,8	66	47,9	58,8	42,1	51,1	
84	B	73,6		79,6		90,1		97,7		87,3	61,4	78	53,3	68,9	48,7	62,2	43,4	55,9	39	48,7	
	B2	119		123		129		124		111	63,9	93,8	55,1	76,2	50,5	65	45	58	40,4	50,3	
88	B	65,6		70		79,7		89,1		83,6	59,1	75,2	51	65,7	45,8	61,3	41,5	55,4	37,1	47,3	
	B2	108		111		119		117		108	60,8	91,4	53,2	74,4	47,4	64,5	43,1	57,3	38,7	49,3	
92	B			62,7		71,7		80,4		79,4	54,8	71,8	48,3	63,3	43,4	58,6	39,7	54,4	35,5	46,2	
	B2			101		110		111		104	55,8	89,1	51,1	73,1	45,2	63,3	41,2	56,8	36,9	48,6	
96	B			55,3		63,7		71,8		75,1			67,9	45,5	61,4	41,6	56,6	37,9	52,8	33,9	44,8
	B2			90,9		100		105		100			86,7	48,8	71,5	43,5	62	39,6	55,7	35,3	47,8
100	B					55,1		63		68,6			65,2	43,7	58,6	39,9	55,2	36,5	51,2	32,2	43,6
	B2					90,6		98,3		95,5			84,3	45,3	69,9	41,7	60,9	38,2	54,6	33,8	46,8
104	B					48,9		56,3		62,2			62,5	40,5	56,1	38,3	52,5	34,9	49,7	30,8	42,2
	B2					82,9		90,4		90,3			82,1	41	68,4	39,7	59,9	36,6	53,8	32,5	45,8
108	B					42,7		49,6		55,7			59,7		53,7	35,8	50,4	33,4	46,8	29,3	41,5
	B2					75,1		82,5		86			80,1		66,8	36,9	59	34,9	52,9	31,1	44,7
112	B							42,4		48,5			54		51,7	31,8	49	31,8	44,5	28	39,8
	B2							74		80,2			76,6		65,5	32	58	32,9	52,1	29,6	43,7
116	B							36,9		42,8			48,4		50,1		46,6	29	43	26,8	39,8
	B2							67,6		73,4			73,2		64,2		57	29,4	51,3	28	42,7
120	B							31,5		37			42,8		47,7		43,8		41,1	24,1	37,7
	B2							61,3		66,7			69,6		62,9		56,2		50,5	25	42,1
124	B									30,1			35,6		42,4		41,9		39,5	20,5	35,8
	B2									59,2			64,5		61,9		55,4		49,8	20,7	41,7
128	B									25,4			30,4		37,1		38		38,4		34,4
	B2									53,											

1000t

LIEBHERR LR11000

株式会社 サイガ

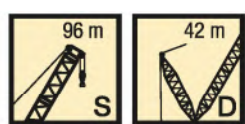


定格総荷重表

SDWB/SDWB2 - S90m

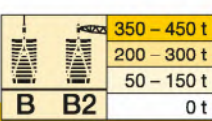
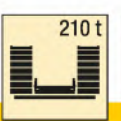
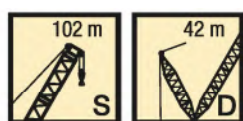
m	B	S 90												SDWB/SDWB2 - S90m														
		30		36		48		60		72		84		96		102		108		114								
		85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.															
18	B	254*																										
	B2	255*																										
20	B	246*	256	225*	228																							
	B2	247*	258	226*	229																							
22	B	254	255	218*	227	182*																						
	B2	257	258	220*	230	183*																						
24	B	245	253	224	226	178*	181	149*																				
	B2	249	256	228	230	179*	184	149*																				
26	B	236	252	217	224	182	182	146*	147																			
	B2	241	254	221	228	185	185	146*	147																			
28	B	227	251	209	223	177	180	142*	146	118*																		
	B2	232	252	214	226	180	182	143*	147	118*																		
30	B	219	250	202	223	173	178	146	145	115*	117	94,9*																
	B2	223	250	206	224	175	181	148	147	116*	118	95,1*																
32	B	211	248	195	222	168	178	143	144	112*	117	92,8*																
	B2	215	248	199	222	171	179	144	146	113*	118	93,1*																
34	B	203	243	189	222	163	177	139	143	116	116	91,*	93	75,4*				65 *										
	B2	207	248	192	220	166	178	141	145	117	118	91,3*	93,8	75,4*				62,1*										
36	B	197	235	182	216	158	177	135	143	113	115	93,3	93,3	74,1*	75	65,2*		58,5*										
	B2	202	248	186	220	161	176	137	144	115	117	95	95	74,3*	75,1	65,2*		58,5*										
38	B	191	228	175	210	153	176	132	142	111	114	91,4	91,9	72,7*	74,7	64,1*	65,1	57,7*									50,8*	
	B2	195	248	179	219	156	175	134	143	112	116	92,9	93,4	73,2*	75,1	64,4*	65,3	57,7*									50,8*	
40	B	187	220	170	205	148	173	129	142	108	114	89,9	91	74,7	74,7	63,2*	64,8	56,9*	57,7	50,2*	50,4							
	B2	190	247	174	219	151	174	130	142	110	115	90,9	92,6	75,3	75,3	63,4*	65,3	56,9*	58	50,2*	50,5							
44	B		206	161	194	139	167	121	140	104	113	86,7	90	72,1	73	63,8	64	57,4	57,4	48 *	50,2							
	B2		241	164	219	142	173	124	140	105	113	87,6	91	73	73	64,5	64,8	58	58	48,2*	50,5							
48	B		193			182	131	160	114	136	99,7	113	83,1	89,5	68,9	72,3	61,7	63	55,8	56,2	49,3	49,4						
	B2		229			211	134	173	117	139	100	111	84,3	89,5	69,8	72,6	62,5	63,8	56,4	57,1	49,9	49,9						
52	B		180			170	124	153	108	132	94,6	110	79,8	89	66,4	71,8	59,7	62,5	54	55,5	46,9	48,1						
	B2		217			201	127	170	110	138	96,1	110	80,8	87,9	67,2	71,4	60,4	62,8	54,7	56,1	48,4	48,7						
56	B		166			161	118	145	103	127	89,3	108	76,4	87,4	63,6	71,3	57,5	62,1	52,2	55,1	44,6	47,6						
	B2		209			192	121	166	105	137	90,8	109	77,3	87,1	64,6	70,1	58,3	61,8	52,9	55,2	46,4	47,5						
60	B		151			151	136	98	122	122	84,7	106	72,3	85,9	61,1	69,9	55,3	61,4	49,9	54,7	43,1	47						
	B2		196			183	161	100	134	166	86,4	108	73,8	86,2	62	69,1	56,1	60,8	51	54,3	44	46,3						
64	B		136			139	129	92,5	116	116	80,6	102	68,3	84,6	58,7	68,3	53,1	60,2	47,2	53,7	41,4	46,3						
	B2		182			175	157	95,5	132	82,3	107	70,3	85,3	59,5	68,1	53,9	60	48,9	53,5	42	45,1							
68	B		121			126	122	88,4	111	77	98,4	65,1	82,2	56,1	66,8	50,9	59,4	45	52,6	39,7	45							
	B2		168			165	152	90,4	129	79	105	66,5	84,2	57	67,1	51,8	59,2	46,3	52,7	40,4	44,4							
72	B		106			113	115		105	73,5	94,8	62	80,9	53,7	66	48	58,7	43,1	52,3	38,2	43,9							
	B2		155			154	148		127	75,4	104	63,5	83,4	54,6	66,1	49,6	58,4	43,8	52	38,8	43,7							
76	B		96,2			99,9	107		100	70,1	88,6	59,4	77,6	51,4	65,4	45,3	58	41,3	51,7	36,7	43,4				</			

1000t**LIEBHERR LR11000**

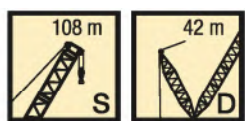
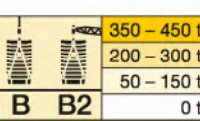
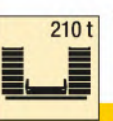
株式会社サイガ
**定格総荷重表****SDWB/SDWB2 - S96m**

		S 96																					
		30		36		48		60		72		84		96		102		108		114			
		85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.										
18	B	226*																					
	B2	227*																					
20	B	220*	226	201*																			
	B2	221*	228	202*																			
22	B	225	225	195*	201	163*																	
	B2	228	228	196*	203	164*																	
24	B	218	224	199	200	159*	161																
	B2	221	225	202	202	160*	163																
26	B	211	223	193	199	154*	160	130*															
	B2	214	223	196	200	155*	162	131*															
28	B	204	222	188	198	158	159	126*	129	104*													
	B2	206	220	190	198	160	161	128*	131	105*													
30	B	197	221	181	197	154	159	129	129	102*	103	85	*										
	B2	199	218	183	196	155	159	131	131	103*	104	85,1*											
32	B	190	221	176	196	150	158	126	128	100*	103	83,3*											
	B2	192	215	177	193	151	157	128	129	101*	103	83,6*											
34	B	184	217	169	196	146	158	124	127	102	102	81,5*	82,9	65,7*									
	B2	185	214	172	191	147	156	125	128	103	103	82,1*	83,4	65,8*									
36	B	178	211	164	193	142	157	121	127	100	101	79,7*	82,2	64,6*	65	57,7*		51,8*					
	B2	180	213	166	190	143	154	122	126	101	102	80,5*	83	64,9*	65,3	57,8*		51,7*					
38	B	173	206	159	189	137	156	118	127	98,6	101	81,7	81,7	63,4*	64,5	56,9*	57,2	51	*	43,1*			
	B2	175	213	160	189	138	152	119	125	99,5	101	82,4	82,5	63,7*	64,9	57	*	57,5		51	*	43,1*	
40	B	169	202	154	185	133	155	114	126	96,5	101	80,3	81,3	64,5	64,5	55,8*	56,8	50,1*	50,6	42,5*			
	B2	171	212	157	188	134	151	115	124	97,2	100	81	81,7	65	65	56,1*	57,2	50,2*	50,8	42,5*			
44	B	191	145	177	150	108	125	91,5	100	77,3	80,7	62,5	63,4	55,9	56	50,1	50,1	41,1*	42				
	B2	210	148	187	126	150	109	121	92,2	98,6	77,9	80,2	62,9	63,6	56,3	56,5	50,5	50,5	41,2*	42,3			
48	B	178	168	118	146	103	122	87,2	99,6	74,2	80	60,2	62,7	54	55,4	48,3	49	41,1	41,2				
	B2	203	184	120	149	103	120	87,8	96,7	74,7	78,7	60,7	62,3	54,5	55,4	48,8	49,1	41,6	41,7				
52	B	167	158	112	141	98,1	119	83,1	98,1	70,4	79,4	58,1	62,1	52	54,9	45,6	48,4	39,8	40,7				
	B2	195	179	114	147	98,4	119	83,5	95,3	70,8	77,1	58,4	61,1	52,5	54,3	46,1	47,8	40,2	40,8				
56	B	157	149	107	133	92,4	116	79,1	96,7	66,9	78,4	55,6	61,5	49,9	54,3	43,6	47,7	38,2	40,3				
	B2	188	175	108	145	93,6	118	79,4	94	67,3	76	56,1	59,9	50,3	53,2	44	46,4	38,7	39,9				
60	B	146	141			125		88	112	75,1	95,2	63,7	77,4	53,3	60,8	47,1	53,8	42	47,1	36,8	39,8		
	B2	181	170			143		89,3	117	75,5	92,7	64,1	75	53,7	58,9	47,5	52,1	42,2	45,1	37,2	39		
64	B	132	132			120		83,9	107	71,4	92,2	61	76,4	51	59,9	44,5	52,9	40,2	46,3	35,3	39,4		
	B2	173	165			141		85	115	71,9	91,5	61,1	74	51,3	58	44,9	51,2	40,4	44	35,6	38,2		
68	B	119	121			113		80,5	102	67,5	87,7	58	75,3	48,2	59,1	42,5	52,1	38,5	45,3	33,8	38,7		
	B2	161	159			139		81,2	113	68,8	90,3	58,3	73	48,3	57,2	42,8	50,4	38,7	43,3	34	37,4		
72	B	106	110			108				98,2	64,4	84,4	55,4	72,9	45,2	58,3	40,7	51,3	36,8	44,4	32,3	38	
	B2	151	149			137				112	65,4	89,1	55,6	72	45,3	56,3	40,9	49,5	37	42,5	32,5	36,7	
76	B	94,9	98,8			103				92,8	61,7	80,8	53,2	70,4	43,1	57,6	38,8	50,7	35,1	43,4	30,8	37,4	
	B2	140	139			133				110	62,4	88	54,1	70,9	43,2	55,5	39	48,7	35,3	41,8	31	36	
80	B	85,2	87,3			94,7				86,9	59,5	77,2	51	68	40,9	57	37	50,3	33,6	43,1	29,3	37	
	B2	128	131			127				109	59,9	87	51,8	70	41,1	54,8	37,1	47,8	33,6	41,1	29,5	35,3	
84	B	75,5	78,7			86,2				83,1	74	47,7	64,8	39	55	35,2	49,6	31,7	42,7	27,8	36,7		
	B2	116	120			119				108	86,2	49,5	69,2	39,2	54,3	35,4	47,1	32	40,6	28	34,8		
88	B	65,5	70,1			77,6				78,9	70,6	45,3	62,1	37,2	54,1	33,5	48,2	30	41,5	26	36,3		
	B2	104	110			113				106	85,4</td												

1000t**LIEBHERR LR11000**

株式会社サイガ
**定格総荷重表****SDWB/SDWB2 - S102m**

		S 102																					
		30		36		48		60		72		84		96		102		108		114			
		85°	B	W max.	85°	B	W max.	85°	B	W max.	85°	B	W max.	85°	B	W max.	85°	B	W max.	85°	B	W max.	
18	B	200*																					
	B2	202*																					
20	B	195*	199	178*																			
	B2	196*	201	179*																			
22	B	199	199	173*	177	144*																	
	B2	201	201	173*	178	145*																	
24	B	193	197	176	176	140*	142																
	B2	195	198	177	177	141*	143																
26	B	187	196	171	175	136*	141	115*															
	B2	189	195	172	175	137*	142	115*															
28	B	181	195	167	174	139	140	111*	114	91,9*													
	B2	182	192	167	173	140	141	112*	115	92,5*													
30	B	175	193	162	173	135	139	109*	112	90,6*	91												
	B2	176	190	161	170	136	139	109*	114	90,4*	91,3												
32	B	170	192	157	172	132	138	111	112	88,5*	90,4	73,5*											
	B2	170	187	156	168	133	137	112	113	88,3*	90,6	73,8*											
34	B	164	191	152	171	129	137	108	111	90,4	90,4	71,9*	72,7	57,6*									
	B2	164	184	151	166	129	136	109	111	90,4	90,4	72,2*	73,4	57,8*									
36	B	159	188	147	171	125	137	106	111	88,8	89,5	69,7*	71,9	56,6*	56,9								
	B2	159	183	146	163	125	134	107	110	88,4	89	70,2*	72,8	56,8*	57,1	50,5*	38,9*						
38	B	155	184	143	168	122	136	104	110	86,9	89,2	71,5	71,5	55,5*	56,4								
	B2	156	182	141	162	121	132	104	109	86,4	88,1	72,4	72,4	55,8*	56,8	49,7*	50,1	42,8*	37,2*				
40	B	151	180	138	165	118	136	101	110	85,1	88,8	69,6	70,9	54,2*	55,9								
	B2	151	181	138	162	118	130	101	107	84,5	87,1	71	71,4	54,6*	56,4	48,5*	49,8	42,1*	42,5	36,6*			
44	B	173	131	160	111	133	96,9	109	81,7	88,2	66,7	69,9	54,4	55,2									
	B2	180	130	160	110	129	96	105	80,5	85,1	67,2	69,6	54,9	55,4	49	49	42,3	42,3	35,3*	36,2			
48	B	164			154	105	129	90,9	108	78,3	87,5	64	69	52,3	54,5								
	B2	177			158	104	127	90,2	103	76,7	83,2	64,1	67,8	52,7	54,1	46,5	47,6	40,8	41,1	35,5	35,6		
52	B	154			146	100	126	86,5	106	74,6	86,4	61,4	68,3	50,2	53,9								
	B2	173			156	100	125	85,3	102	72,7	81,7	61,2	66	50,5	52,9	43,8	46,1	39,2	40,1	34,2	34,7		
56	B	146			138	95,9	121	82,1	104	70	85	58,7	67,5	47,8	53,3								
	B2	170			154	94,7	124	80,8	101	67,9	80,5	58,3	64,5	47,8	51,7	41,8	44,6	37,5	39,1	32,8	33,8		
60	B	138			129		115	77,9	100	66,4	83,6	56,1	66,6	44,9	52,7								
	B2	167			153		123	78	100	64,2	79,3	55,4	63,5	44,7	50,5	39,9	43,1	35,8	38,1	31,3	32,9		
64	B	126			122		109	74,5	97,7	63,3	82,1	53,3	65,7	42,7	51,9								
	B2	163			151		122	74,1	99,3	61	78,1	52,6	62,4	42,3	49,4	38	42,2	34,1	37,2	29,8	32		
68	B	114			114		104	71,7	93,6	60,1	79,1	50,6	64,8	40,7	51,2								
	B2	156			150		122	69,8	98,5	59,1	77,5	49,7	61,4	40,2	48,3	36,1	41,3	32,4	36,4	28,2	31,2		
72	B	103			104			99,8		87,7	57,2	76	47,2	63,5	38,6	50,4							
	B2	146			143			121		97,7	56,3	76,9	46,2	60,7	38,2	47,3	34,2	40,5	30,7	35,6	26,6	30,4	
76	B	91,4			95,6			96,2		83,1	54,8	73,3	44,5	62,5	36,6	49,8							
	B2	137			134			120		96,9	53,6	76,3	44,3	60,2	36,1	46,3	32,3	39,6	29	34,8	25	29,6	
80	B	82,3			86,2			89,5		79,7	53	70,3	42,6	60,1	34,8	49,3							
	B2	126			126			118		96,1	51,1	75,7	42,4	59,6	34,2	45,7	30,6	39	27,4	34	23	28,9	
84	B	73,3			77,1			81,9		76,5		67,1	40,6	57,6	33	47,5							
	B2	115			118			114		95,4		75	40,3	59,1	32,4	45,2	28,9	38,6	25,8	33,5	21,2	28,2	
88	B	64,3			68,8			74,3		74		64,3	38,9	56,2	31,2	46,2							
	B2	104			108			108		94,7		74,4	38,4	58,6	31,1	44,6	27,3	38,2	23,7	33,2	19,8	27,8	
92	B	55,3			60,5			66,7	</														

1000t**LIEBHERR LR11000****定格総荷重表****SDWB/SDWB2 - S108m**

		S 108									
		30	36	48	60	72	84	96	102	108	114
		85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.	85°	W max.
18	B2	179*									
20	B2	174*	177	158*							
22	B2	168*	175	153*	157	128*					
24	B2	172	173	149*	155	125*	126				
26	B2	166	170	152	153	121*	125	101 *			
28	B2	161	167	147	150	124	124	99 * 100	81,8*		
30	B2	155	164	142	148	120	122	96,5*	99,5	80 *	
32	B2	150	161	137	146	117	120	98,4	98,5	78,2* 79,7	63,1*
34	B2	145	158	133	143	113	118	95,8	97,1	79,5	79,5
36	B2	140	158	128	141	110	116	93	95,6	77,8	78
38	B2	138	158	124	140	106	114	90,4	94,2	76,1	76,9
40	B2	133	159	122	140	103	112	87,9	92,7	74,1	75,8
44	B2		160	115	141	97,7	111	83,1	89,8	69,8	73,6
48	B2		159	109	142	91,4	111	78,6	88,3	66	71,4
52	B2		156		140	87,9	111	74,1	88,2	62,6	69,8
56	B2		152		137	83,1	111	69,2	88,1	59,3	69,4
60	B2		149		134	79,3	109	66,8	88,1	56,1	69
64	B2		146		131		107	63,2	86,6	53,1	68,6
68	B2		142		128		105	59,9	85,1	51,5	67,8
72	B2		138		125		103	57,7	83,6	48,9	66,6
76	B2		132		122		101		82,1	45,1	65,5
80	B2		124		118		99,7		80,8	42,6	64,4
84	B2		114		113		97,2		79,5	41	63,4
88	B2		104		105		94,2		78,2		62,5
92	B2		94,3		96,4		90,9		76,4		61,5
96	B2		84,4		87,8		88		74,5		60,6
100	B2		76,9		79,2		81,7		72,9		59,5
104	B2		69,5		71,5		75,6		70,2		58,1
108	B2		62		64,7		69,5		67,8		56,7
112	B2				57,8		63,3		63		55,4
116	B2						56,9		58,5		53,8
120	B2						51		54,1		52,1
124	B2						45,1		49,6		48,6
128	B2								44,2		45,1
132	B2								39,1		41,6
136	B2								34		38
140	B2										33,1
144	B2										28,5
148	B2										23,9
152	B2										23,2
156	B2										19
160	B2										14,9
164	B2										
168	B2										
172	B2										
176	B2										

* 87°