



部材記号 (品番)	用途	部材軸力 Ny=F·Ag (kN)	限界長 Lamx (mm)	端部長 Lja (mm)	軸力材										端部材					補剛鋼管		スプライスプレート				高カボルト					ライナー-PL							
					鋼種	F (N/mm <sup>2</sup> )	幅 B (mm)	板厚 t <sub>b</sub> (mm)	リブ高 h (mm)	リブ幅 H (mm)	断面積 Ag (cm <sup>2</sup> )	鋼種	拡幅幅 Bj (mm)	リブ高 hj (mm)	挿入長 Lr (mm)	d (mm)	d1 (mm)	R (mm)	鋼種	径 x 板厚 D (mm) tc (mm)	鋼種	幅 Bs (mm)	板厚 ts (mm)	長さ		継手 タイプ	種別	径	nw (本)	nf (本)	総数 (本)	端空・ピッチ					板厚 (mm)	クリア ∠(mm)
																								Lsw (mm)	Lsf (mm)							e <sub>w</sub> (mm)	e <sub>f</sub> (mm)	p (mm)	g (mm)	f (mm)		
RDB490-1000	耐震	1,004	5,000	1,056	SN490B	325	145	16	24	64	30.9	SN490B	240	112	300	95	81	50	SM490A	□-141 x 12	SN490B	80	9	470	390	1-1	S10T	M22	2	2	32	55	55	80	-	40	1.2	0.534
RDB490-1500	耐震	1,507	5,600	1,217	SN490B	325	180	19	32	83	46.4	SN490B	260	120.5	360	80	97	50	SM490A	□-168 x 12	SN490B	90	12	570	490	1-1	S10T	M22	3	3	48	40	40	80	-	45	1.2	0.626
RDB490-2000	耐震	2,002	5,700	1,408	SN490B	325	200	22	40	102	61.6	SN490B	270	124	400	70	98	50	SM490A	□-184 x 12	SN490B	90	16	730	650	1-1	S10T	M22	4	4	64	40	40	80	-	45	1.2	0.440
RDB490-2500	耐震	2,503	7,400	1,557	SN490B	325	230	25	39	103	77.0	SN490B	280	127.5	460	50	127	50	SM490A	□-216 x 16	SN490B	90	19	810	730	1-2	S10T	M22	5	4	72	40	40	80	-	45	1.2	0.911
RDB490-3000	耐震	3,003	8,300	1,462	SN490B	325	250	28	40	108	92.4	SN490B	390	181	500	140	142	50	SM490A	□-232 x 16	SN490B	140	16	570	490	2-1	S10T	M22	6	6	96	40	40	80	60	40	1.2	0.724
RDB490-3500	耐震	3,515	8,400	1,580	SN490B	325	260	32	39	110	108.2	SN490B	400	184	530	140	150	50	SM490A	□-242 x 16	SN490B	140	19	650	570	2-2	S10T	M22	8	6	112	40	40	80	60	40	1.2	0.795
RDB490-4000	耐震	4,014	8,100	1,662	SN490B	325	280	32	53	138	123.5	SN490B	400	184	560	120	142	50	SM490A	□-256 x 16	SN490B	140	22	730	650	2-1	S10T	M22	8	8	128	40	40	80	60	40	1.2	0.695
RDB490-4500	耐震	4,514	7,500	1,684	SN490B	325	300	32	67	166	138.9	SN490B	410	189	600	110	134	50	SM490A	□-270 x 16	SN490B	140	25	730	650	2-1	S10T	M22	8	8	128	40	40	80	60	40	1.2	0.594
RDB490-5000	耐震	5,008	9,500	1,776	SN490B	325	320	36	54	144	154.1	SN490B	440	202	640	120	176	50	SM490A	□-287 x 16	SN490B	150	25	730	650	2-1	S10T	M24	8	8	128	40	40	80	70	40	1.2	0.615
RDB490-5500	耐震	5,522	8,400	1,852	SN490B	325	330	36	71	178	169.9	SN490B	450	207	660	120	152	50	SM490A	□-294 x 16	SN490B	150	28	810	730	2-2	S10T	M24	10	8	144	40	40	80	70	40	1.2	0.565
RDB490-6000	耐震	6,006	9,400	1,898	SN490B	325	340	40	61	162	184.8	SN490B	460	210	680	120	178	50	SM490A	□-304 x 16	SN490B	150	32	810	730	2-2	S10T	M24	10	8	144	40	40	80	70	40	1.2	0.636

※降伏軸力は、軸部断面積に基準強度を乗じた値を表記しております。  
 ※軸力材にSN400B、HBL325B、HBL385Bも適応可能です。お問合せ下さい。  
 ※製品限界長さはスプライスプレート端間長さになります。  
 ※製品限界長さを超える場合や上記組み合わせ以外の場合は、お問合せ下さい。