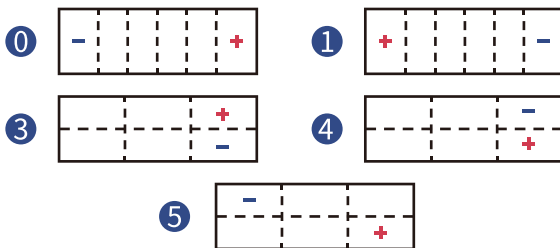


DRY CHARGED BATTERY (JIS)

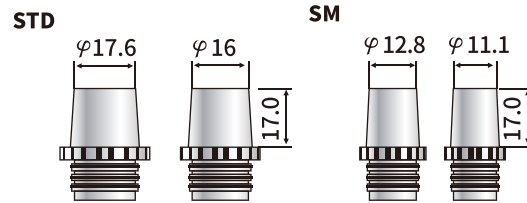


LAYOUT, TERMINAL TYPE, HOLD DOWN

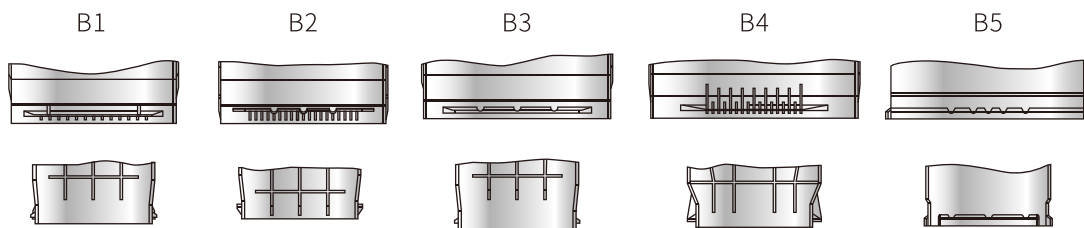
CELL LAYOUT



TERMINAL



HOLD DOWN



DRY CHARGED BATTERY (JIS) ①

JIS GR. No	Old JIS	New JIS	Dimension(mm)				Voltage (V)	Capacity(Ah)		RC (Min)	Layout	Terminal	HOLD DOWN
			L	W	H	TH		5HR	20HR				
B19	NS40	32B20R	197	129	202	222	12	25.6	32	48	1	SM	
	NS40L	32B20L	197	129	202	222	12	25.6	32	48	0	SM	
B20	NS40Z	36B20R	197	129	202	222	12	28.8	36	52	1	SM	
	NS40ZL	36B20L	197	129	202	222	12	28.8	36	52	0	SM	
	NT60-S4R	38B20R	199	131	203	231	12	28.8	36	52	1	SM	
C24	NT60-S4L	38B20L	199	131	203	231	12	28.8	36	52	0	SM	
	N40	32C24R	237	129	202	222	12	32	40	60	1	SM/STD	
B24	N40L	32C24L	237	129	202	222	12	32	40	60	0	SM/STD	
	NS60	46B24R	237	129	202	222	12	36	45	71	1	STD	
	NS60L	46B24L	237	129	202	222	12	36	45	71	0	STD	
	NS60(S)	46B24R(S)	237	129	202	222	12	36	45	71	1	SM	
	NS60L(S)	46B24L(S)	237	129	202	222	12	36	45	71	0	SM	
	NX100-S6R	55B24R	237	129	202	222	12	36	45	79	1	STD	
	NX100-S6L	55B24L	237	129	202	222	12	36	45	79	0	STD	
	NX100-S6RS	55B24RS	237	129	202	222	12	36	45	79	1	SM	
D23	NX100-S6LS	55B24LS	237	129	202	222	12	36	45	79	0	SM	
	/	55D23R	230	170	201	222	12	48	60	100	1	STD	
	/	55D23L	230	170	201	222	12	48	60	100	0	STD	
	/	65D23R	230	170	201	222	12	52	65	110	1	STD	
	/	65D23L	230	170	201	222	12	52	65	110	0	STD	
	/	75D23R	230	170	201	222	12	52	65	110	1	STD	
D26	/	75D23L	230	170	201	222	12	52	65	110	0	STD	
	N50	48D26R	260	172	204	224	12	40	50	81	1	STD	
	N50L	48D26L	260	172	204	224	12	40	50	81	0	STD	
	N50Z	55D26R	260	172	204	224	12	48	60	101	1	STD	
	N50ZL	55D26L	260	172	204	224	12	48	60	101	0	STD	
	NS70	65D26R	260	172	204	224	12	52	65	113	1	STD	
	NS70L	65D26L	260	172	204	224	12	52	65	113	0	STD	
	/	75D26R	260	172	204	224	12	52	65	123	1	STD	
	/	75D26L	260	172	204	224	12	52	65	123	0	STD	
	NX110-5	80D26R	260	172	204	224	12	56	70	133	1	STD	
D31	NX110-5L	80D26L	260	172	204	224	12	56	70	133	0	STD	
	N70	65D31R	308	174	204	224	12	56	70	120	1	STD	
	N70L	65D31L	308	174	204	224	12	56	70	120	0	STD	
	N70Z	75D31R	308	174	204	224	12	60	75	130	1	STD	
	N70ZL	75D31L	308	174	204	224	12	60	75	130	0	STD	
	NX120-7	95D31R	308	174	204	224	12	64	80	140	1	STD	
	NX120-7L	95D31L	308	174	204	224	12	64	80	140	0	STD	
	/	105D31R	308	174	204	224	12	72	90	160	1	STD	
E41	/	105D31L	308	174	204	224	12	72	90	160	0	STD	
	N100	95E41R	408	170	200	222	12	80	100	182	1	STD	
	N100L	95E41L	408	170	200	222	12	80	100	182	0	STD	
	N100Z	105E41R	408	170	200	222	12	84	105	192	1	STD	
	N100ZL	105E41L	408	170	200	222	12	84	105	192	0	STD	
	NS120	115E41R	408	170	200	222	12	88	110	212	1	STD	
F51	NS120L	115E41L	408	170	200	222	12	88	110	212	0	STD	
	N120	115F51R	508	180	212	235	12	96	120	228	3	STD	
	N120L	115F51L	508	180	212	235	12	96	120	228	4	STD	
	N135	150F51R	508	180	212	235	12	108	135	270	3	STD	
G51	N135L	150F51L	508	180	212	235	12	108	135	270	4	STD	
	N150	145G51R	508	220	210	235	12	120	150	294	3	STD	
	N150L	145G51L	508	220	210	235	12	120	150	294	4	STD	
	N170	165G51R	508	220	210	235	12	136	170	343	3	STD	
	N170L	165G51L	508	220	210	235	12	136	170	343	4	STD	
	N180	195G51R	506	264	211	235	12	144	180	362	3	STD	
H52	N180L	195G51L	506	264	211	235	12	144	180	362	4	STD	
	N200	190H52R	506	264	211	235	12	160	200	421	3	STD	
	N200L	190H52L	506	264	211	235	12	160	200	421	4	STD	
	N220	245H52R	506	264	211	235	12	176	220	460	3	STD	
H52	N220L	245H52L	506	264	211	235	12	176	220	460	4	STD	
	/	6TN	256	266	208	230	12	80	100	182	3/5	STD	

DRY CHARGED BATTERY (DIN) ②

TYPE	Old DIN	New DIN	Dimension(mm)				Voltage (V)	Capacity(Ah)		RC (Min)	Layout	Terminal	HOLD DOWN
			L	W	H	TH		5HR	20HR				
L1	DIN40	54017	207	175	190	190	12	32	40	60	0	STD	B5
	DIN44	54434	207	175	190	190	12	35.2	44	66	0	STD	B5
	DIN44	54459	207	175	190	190	12	35.2	44	66	0	STD	B5
	DIN44	54464	207	175	190	190	12	35.2	44	66	1	STD	B5
LB2	DIN45	54519	240	175	175	175	12	36	45	66	0	STD	B5
	DIN45	54520	240	175	175	175	12	36	45	66	1	STD	B5
	DIN50	55046	240	175	175	175	12	40	50	75	1	STD	B5
	DIN54	55457	240	175	175	175	12	43.2	54	90	0	STD	B5
	DIN54	55459	240	175	175	175	12	43.2	54	90	1	STD	B5
L2	DIN55	55559	242	175	190	90	12	44	55	90	1	STD	B5
	DIN55	55565	242	175	190	190	12	44	55	90	0	STD	B5
	DIN60	56077	240	175	175	175	12	48	60	98	0	STD	B5
	DIN62	56219	242	175	190	190	12	49.6	62	105	0	STD	B5
	DIN62	56220	242	175	190	190	12	49.6	62	105	1	STD	B5
LB3	DIN54	55414	279	175	175	175	12	43.2	54	89	1	STD	B5
	DIN54	55415	279	175	175	175	12	43.2	54	89	0	STD	B5
	DIN63	56318	279	175	175	175	12	50.4	63	105	0	STD	B5
	DIN64	56420	279	175	175	175	12	51.2	64	108	0	STD	B5
	DIN68	56821	279	175	175	175	12	54.4	68	114	0	STD	B5
	DIN68	56818	279	175	175	175	12	54.4	68	114	0	STD	B5
	DIN71	57113	279	175	175	175	12	56.8	71	122	0	STD	B5
	DIN71	57114	279	175	175	175	12	56.8	71	122	1	STD	B5
L3	DIN66	56638	279	175	190	190	12	52.8	66	112	0	STD	B5
	DIN66	56633	279	175	190	190	12	52.8	66	112	1	STD	B5
	DIN72	57219	279	175	190	190	12	57.6	72	123	0	STD	B5
	DIN72	57220	279	175	190	190	12	57.6	72	123	1	STD	B5
	DIN74	57412	279	175	190	190	12	59.2	74	126	0	STD	B5
	DIN74	57413	279	175	190	190	12	59.2	74	126	1	STD	B5
L4	DIN80	58043	315	175	190	190	12	64	80	135	0	STD	B5
LB5	DIN85	58515	353	175	175	175	12	68	85	145	0	STD	B5
L5	DIN88	58827	353	175	190	190	12	70.4	88	150	0	STD	B5
	DIN88	58821	353	175	190	190	12	70.4	88	150	1	STD	B5
	DIN92	59218	353	175	190	190	12	73.6	92	160	0	STD	B5
	DIN92	59219	353	175	190	190	12	73.6	92	160	1	STD	B5
	DIN100	60038	353	175	190	190	12	80	100	179	0	STD	B5
	DIN100	60044	353	175	190	190	12	80	100	179	1	STD	B5
D4	DIN110	61017	508	180	212	235	12	88	110	200	0	STD	
	DIN120	62034	508	180	212	235	12	96	120	220	0	STD	
	DIN135	63530	508	180	212	235	12	108	135	256	0	STD	
D5	DIN140	64020	508	180	212	235	12	112	140	267	4	STD	
	DIN140	64028	508	180	212	235	12	112	140	267	3	STD	
	DIN143	64317	508	220	210	235	12	114.4	143	274	4	STD	
	DIN143	64318	508	220	210	235	12	114.4	143	274	3	STD	
	DIN150	65011	508	220	210	235	12	120	150	290	4	STD	
	DIN150	65012	508	220	210	235	12	120	150	290	3	STD	
	DIN170	67018	508	220	210	235	12	136	170	336	4	STD	
	DIN170	67019	508	220	210	235	12	136	170	336	3	STD	
	DIN180	68021	508	220	210	235	12	144	180	360	4	STD	
DIN180	68022	508	220	210	235	12	144	180	360	3	STD		
D6	DIN180	68039	506	264	211	235	12	144	180	360	4	STD	
	DIN180	68040	506	264	211	235	12	144	180	360	3	STD	
	DIN200	70027	506	264	211	235	12	160	200	400	4	STD	
	DIN200	70029	506	264	211	235	12	160	200	400	3	STD	
	DIN210	71014	506	264	211	235	12	168	210	430	4	STD	
	DIN210	71015	506	264	211	235	12	168	210	430	3	STD	
	DIN225	72511	506	264	211	235	12	180	225	468	4	STD	
DIN225	72513	506	264	211	235	12	180	225	468	3	STD		