

■バックアップ時間の目安■

※異なる温度にて、バックアップ時間の推定値の場合、本バックアップ時間はあくまでも参考値となります。バックアップの条件および外部環境（温度など）によって変わります。

●常時バックアップ給電方式 (BU/BAシリーズ)

時間単位：(分)

型式/内用容量	20W	50W	100W	200W	300W	400W	500W	600W	700W	800W	900W	1000W	1100W	1200W	1300W	1400W	1500W	1600W	1700W	1800W	1900W	2000W	2100W	2200W	2300W	2400W	2500W	2600W	2700W	2800W	2900W	3000W	3100W	3200W	3300W	3400W	3500W	3600W	3700W	3800W	3900W	4000W	4100W	4200W	4300W	4400W	4500W
BU502R	2030	798	394	194	128	95	76	63	54	47	42	37	33	30	28	25	24	22	21	19	18	17	16	15	14	13	12.8	12.2	11.6	11.2	10.4	10.1	9.8	9.3	8.8	8.3	7.9	7.6	7.2	6.9	6.6	6.3	5.9	5.6 ¹⁾	5.3 ¹⁾	5 ¹⁾	
BU5002R+BUM5002R×1	18480	6040	2592	1112	678	477	363	291	241	204	174	150	132	113	103	95	87	81	76	71	67	63	59	56	53	51	48	46	44	42	40	39	37	36	35	33	32	31	30	29	28	27	26	25 ¹⁾	24 ¹⁾	24 ¹⁾	

●ラインインタラクティブ方式 (BL/BNシリーズ)

時間単位：(分)

型式/内用容量	20W	50W	100W	200W	300W	400W	500W	600W	700W	800W	900W	1000W	1100W	1200W	1300W	1400W	1500W	1600W	1700W	1800W	1900W	2000W	2100W	2200W	2300W	2400W	2500W	2600W	2700W																
BL10T	160	90	54	30	20	15	12	10	7.5	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BL30T	120	68	40	21	15	10.5	-	-	6.4	5(680W)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

●常時商用給電方式 (BV/BW/BX/BZシリーズ)

時間単位：(分)

型式/内用容量	20W	50W	100W	200W	300W	400W	500W	600W	700W	800W
BV100REM	118	56	29	14.5	9.5	7.9	6.1	4.7	3.8	3.1(730W)
BV100REM+BVPM100X×1	451	246	136	71	48	35	28	23	19	16(730W)
BV100REM+BVPM100X×2	766	423	234	123	82	61	48	39	33	32(730W)
BV100REM+BVPM100X×3	1080	600	332	174	117	86	68	56	47	45(730W)
BV100REX	118	56	29	14.5	9.5	7.9	6.1	4.7	3.8	3.1(730W)
BV100REX+BVPM100X×1	451	246	136	71	48	35	28	23	19	16(730W)
BV100REX+BVPM100X×2	766	423	234	123	82	61	48	39	33	32(730W)
BV100REX+BVPM100X×3	1080	600	332	174	117	86	68	56	47	45(730W)
BV5SRM	120	56	29	14.5	9.5	8.5(330W)	-	-	-	-
BV5SRE	120	56	29	14.5	9.5	8.5(330W)	-	-	-	-
BW120T	220	100	50	20	13	8	5	4.5	4.2	3.6(730W)
BW100T	220	100	50	20	13	8	5	4.5	4.3(610W)	-
BW5ST	105	50	22	8	4.5	3.6(340W)	-	-	-	-
BW40T	105	50	22	8	4.2(250W)	-	-	-	-	-
BV75SW	180	70	30	12	7	5.5	4(450W)	-	-	-
BV90FW	80	35	14	5.5	3.5	-	-	-	-	-
BY120S	300	130	63	27	17.5	11	7.5	5.5	4.2	4(720W)
BY90S	170	100	40	15	9	6	4	-	-	-
BY50S	90	40	15	6.5	3.5	-	-	-	-	-
BY35S	90	40	15	6.5	3(210W)	-	-	-	-	-
BX75SW	200	110	50	19	9	6	5(450W)	-	-	-
BX90FW	120	48	20	6	3.5	-	-	-	-	-
BX50F	120	48	20	6	3.5	-	-	-	-	-
BX35F	120	48	20	6	5(210W)	-	-	-	-	-
BZ3SLT2*3	90	42	19	6	4.2	19	6	-	-	-
BZ3SLT2*3	90	42	19	6	5(210W)	-	-	-	-	-

*1電子回路入力値

*2フラッシュ交換時

*3最大バックアップ時間が1時間を超えます。90分後にこのバックアップでは終了。

