

**カタログ値上の適合対応表** 随時更新中 ※動作保証ではありませんので、より確実にご判断いただくには、貸し出しサービスをご利用ください。

機種		バックアップ時間			保冷库・冷蔵庫 2~8°C							
					メーカー・商品名	型番	容量	上限500W		上限1000W・10A	制限なし	起動時設定
UPS+	PB	1台	2台	3台				定格消費電力W	冷却装置	圧縮機起動突入電流	電源起動突入電流	
◎	○	4.3時間	8.6時間	13時間	フクシマガリレイ	FMS-054GM	42	106	60	12A		
◎	○	3.3時間	6.7時間	10時間	フクシマガリレイ	FMS-124GS	121	127/137	75	12A		
◎	○	3.2時間	6.4時間	9.7時間	フクシマガリレイ	FMS-174GS	179	132/142	75	12A		
◎	○	3時間	6.1時間	9.1時間	フクシマガリレイ	FMS-304GS	303	138/150	75	12A		
△	△	2時間	4時間	6.1時間	フクシマガリレイ	FMS-304GU	300	215/225	100	17A		
△	△	2時間	4時間	6時間	フクシマガリレイ	FMS-504G	500	220/230	100	17A		
△	X	1時間	2時間	3時間	フクシマガリレイ	FMS-650L	635	410/450	300	22.5A		
◎	○	2.7時間	5.4時間	8.1時間	Phcbi	MPR-S150H-PJ	165	170	130	2.7A	インバーターの為無し	自動復旧
◎	○	1.9時間	3.8時間	5.7時間	Phcbi	MPR-S500RH-PJ	550	240	130	2.7A	インバーターの為無し	自動復旧
◎	○	2.7時間	5.5時間	8.3時間	bitstrong	HYC-51BF	51	165	未確認	未確認	未確認	
◎	○	3時間	6.1時間	9.2時間	bitstrong	HYC-68	68	150	未確認	200VA	2200VA	
◎	○	3時間	6.1時間	9.2時間	bitstrong	HYC-68A (100V)	68	150	未確認	200VA	2200VA	
◎	○	2.4時間	4.8時間	7.2時間	bitstrong	HYC-118	118	190	未確認	300VA	2200VA	
◎	○	3.3時間	6.7時間	10時間	柴田化学	SMS-124GS	121	127/137	75	12A		自動復旧
◎	○	3.2時間	6.4時間	9.7時間	柴田化学	SMS-174GS	179	132/142	75	12A		自動復旧
◎	○	3時間	6.1時間	9.2時間	柴田化学	SMS-304GS	303	138/150	75	12A		自動復旧

機種		バックアップ時間			冷蔵・フリーザー2タイプ							
					メーカー・商品名	型番	容量	上限500W		上限1000W・10A	制限なし	起動時設定
UPS+	PB	1台	2台	3台				定格消費電力W	冷却装置	圧縮機起動突入電流	電源起動突入電流	
△	△	1.8時間	3.6時間	5.4時間	フクシマガリレイ	FMS-F154GS	174+62	250/255	350	3.2A	19A	
△	△	1.5時間	3.1時間	4.7時間	Phcbi	MPR-N250FH-PJ	179+80	290	120/120	未確認	19.3A/18.1A	未確認
△	△	1.5時間	3.1時間	4.7時間	Phcbi	MPR-N250FSH-PJ	179+80	290	120/120	未確認	19.3A/18.1A	未確認

機種		バックアップ時間			政府から配給されるディープフリーザー 超低温冷凍庫 -20~-40℃								
					上限500W		上限1000W・10A	制限なし					
UPS+	PB	1台	2台	3台	メーカー・商品名	型番	容量	定格消費電力W	冷却装置	圧縮機起動突入電流	電源起動突入電流	起動時設定	
1	△	X	1.7時間	3.5時間	5.3時間	日本フリーザー	CVF-78HC	70	250/260	375	30A 0.2秒		
2	△	X	1.5時間	3時間	4.5時間	カノウ冷機	LAB8S	90	250/300		42A 0.2秒		
3	X	X	1.4時間	2.9時間	4.3時間	PHcbi	MDF-C8V1	84	315/305	450			
4	X	X	1.2時間	2.5時間	3.8時間	EBAC	UD-80W74NF	74	360				要
5	◎	X	8.3時間	16.7時間	25時間	TWINBIRD	SC-DF25WL	25	55	**	**	45A 4500W	5分以内不要

機種		バックアップ時間			フリーザー								
					上限500W		上限1000W・10A	制限なし					
UPS+	PB	1台	2台	3台	メーカー・商品名	型番	容量	定格消費電力W	冷却装置	圧縮機起動突入電流	電源起動突入電流	起動時設定	
	△	X	5.1時間	10.2時間	15.3時間	日本フリーザー	CVF-1376HC	104	80/90	125W	25A 0.2秒		