

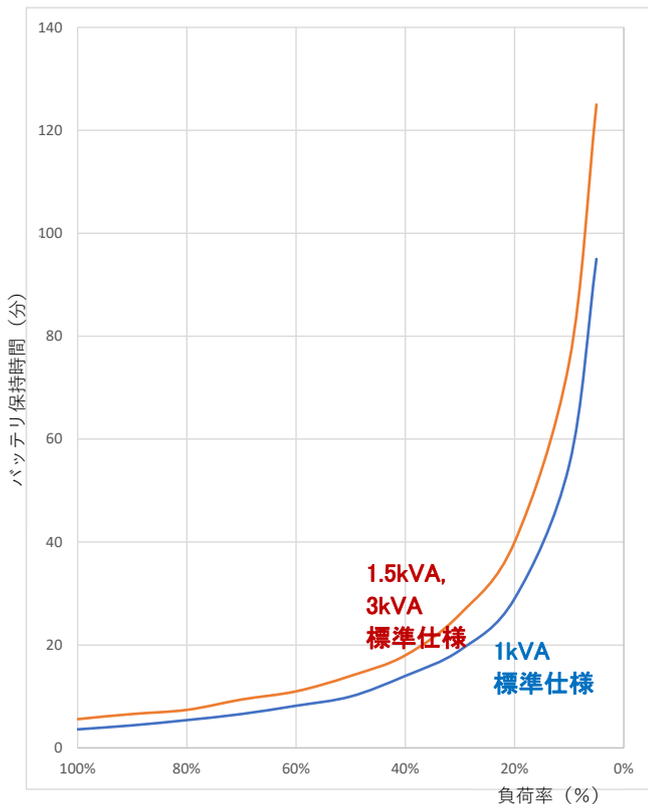
機種	負荷率	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	5%
ARES Plus RT 1000	負荷容量(VA)	1000	900	800	700	600	500	400	300	200	100	50
負荷力率	0.9	900	810	720	630	540	450	360	270	180	90	45
標準(本体内蔵)	バッテリー容量(Ah)	9										
バック数=	1	保持時間(分)	3.6	4.4	5.4	6.6	8.2	10	14	19	29	55
増設15分仕様	バッテリー容量(Ah)	27										
バック数=	3	保持時間(分)	17	20	23	27	30	40	50	70	105	315

機種	負荷率	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	5%
ARES Plus RT 1500	負荷容量(VA)	1500	1350	1200	1050	900	750	615	450	300	150	75
負荷力率	0.7	1050	945	840	735	630	525	430.5	315	210	105	52.5
標準(本体内蔵)	バッテリー容量(Ah)	9										
バック数=	1	保持時間(分)	5.6	6.6	7.4	9.4	11	14	18	26	40	75
増設20分仕様	バッテリー容量(Ah)	27										
バック数=	3	保持時間(分)	23	27	30	35	42	55	70	95	144	405

機種	負荷率	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	5%
ARES Plus RT 3000	負荷容量(VA)	3000	2700	2400	2100	1800	1500	1200	900	600	300	150
負荷力率	0.7	2100	1890	1680	1470	1260	1050	840	630	420	210	105
標準(本体内蔵)	バッテリー容量(Ah)	9										
バック数=	1	保持時間(分)	5.6	6.6	7.4	9.4	11	14	18	26	40	75
増設20分仕様	バッテリー容量(Ah)	27										
バック数=	3	保持時間(分)	23	27	30	35	40	55	70	95	140	405

ARES Plus RT バッテリー放電特性 25°C初期値

計算値のため実機と保持時間が異なる場合があります。



ARES Plus RT 増設バッテリー放電特性 25°C初期値

計算値のため実機と保持時間が異なる場合があります。

