

環境情報

電力仕様一覧（個人向けモデル）

🌱 2022年度省エネルギー基準達成率100%以上達成済み

🌱 2022年度省エネルギー基準達成率100%未満の未達成

2022年度省エネルギー基準達成率 A:100%以上110%未満、AA:110%以上140%未満、AAA:140%以上

個人向けモデル

モデル		仕様				省エネ法					
シリーズ名	型番	液晶表示装置	プロセッサ	メモリー	ストレージ	区分	エネルギー消費効率*1	達成率	省エネ性マーク*2		
VAIO Z	VJZ142シリーズ	Ultra HD(4K) HDR	Core i7-11390H	32GB	SSD	12区分	24.6kWh/年	AA	🌱		
				16GB	SSD	12区分	24.6kWh/年	A	🌱		
		Full HD	Core i7-11390H	32GB	SSD	12区分	14.7kWh/年	AAA	🌱		
				16GB	SSD	12区分	14.7kWh/年	AAA	🌱		
VAIO Z	VJZ141シリーズ	Ultra HD(4K) HDR	Core i7-11375H	32GB	SSD	12区分	24.6kWh/年	AA	🌱		
				16GB	SSD	12区分	24.6kWh/年	A	🌱		
			Core i7-11370H	32GB	SSD	12区分	24.6kWh/年	AA	🌱		
				16GB	SSD	12区分	24.6kWh/年	A	🌱		
			Core i5-11300H	16GB	SSD	12区分	24.6kWh/年	A	🌱		
				8GB	SSD	12区分	24.6kWh/年	A	🌱		
		Full HD	Core i7-11375H	32GB	SSD	12区分	14.7kWh/年	AAA	🌱		
				16GB	SSD	12区分	14.7kWh/年	AAA	🌱		
			Core i7-11370H	32GB	SSD	12区分	14.7kWh/年	AAA	🌱		
				16GB	SSD	12区分	14.7kWh/年	AAA	🌱		
				8GB	SSD	12区分	14.7kWh/年	AAA	🌱		
			Core i5-11300H	16GB	SSD	12区分	14.7kWh/年	AAA	🌱		
				8GB	SSD	12区分	14.7kWh/年	AAA	🌱		
			VJZ1419011B	Ultra HD(4K) HDR	Core i7-11370H	16GB	SSD	12区分	21.8kWh/年	AA	🌱
			VJZ14190211B	Full HD	Core i7-11370H	16GB	SSD	12区分	11.9kWh/年	AAA	🌱
			VJZ14190311B	Full HD	Core i5-11300H	16GB	SSD	12区分	11.9kWh/年	AAA	🌱
		VAIO A12	VJA121シリーズ	Full HD	Core i7-8500Y	16GB	SSD	10区分	20.9kWh/年	70%	🌱
						8GB	SSD	10区分	20.9kWh/年	63%	🌱
					Core i5-8200Y	8GB	SSD	10区分	20.9kWh/年	63%	🌱
						4GB	SSD	10区分	20.9kWh/年	59%	🌱
	Core m3-8100Y			8GB	SSD	10区分	20.9kWh/年	63%	🌱		
				4GB	SSD	10区分	20.9kWh/年	59%	🌱		
	Celeron 3965Y			4GB	SSD	10区分	20.9kWh/年	59%	🌱		
	VJA12190221B			Full HD	Core i5-8200Y	8GB	SSD	10区分	20.9kWh/年	63%	🌱
	VJA12190121B			Full HD	Core i5-8200Y	8GB	SSD	10区分	20.9kWh/年	63%	🌱
	VJA12190211B			Full HD	Core i5-8200Y	8GB	SSD	10区分	20.9kWh/年	63%	🌱
	VJA12190111B			Full HD	Core i5-8200Y	8GB	SSD	10区分	20.9kWh/年	63%	🌱
VAIO S11	VJS112シリーズ			Full HD	Core i7-8550U	16GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	99%	🌱
				8GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	88%	🌱		
			Core i5-8250U	16GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	99%	🌱		
				8GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	88%	🌱		
				4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🌱		
			Core i7-7500U	16GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	99%	🌱		
				8GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	88%	🌱		
			Core i5-7200U	16GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	99%	🌱		
				8GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	88%	🌱		
				4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🌱		
			Core i3-7100U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🌱		
			Celeron 3865U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🌱		
			VJS11290111B	Full HD	Core i5-7200U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🌱
			VJS11290211S	Full HD	Core i5-7200U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🌱
			VJS11290311B	Full HD	Core i5-7200U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🌱
			VJS11290411S	Full HD	Core i5-7200U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🌱
			VJS11290511T	Full HD	Core i5-7200U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🌱
			VJS11290611B	Full HD	Core i3-7100U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🌱
			VJS11290711S	Full HD	Core i3-7100U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🌱
			VSJ11290811P	Full HD	Core i3-7100U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🌱
			VJS11290911A	Full HD	Core i7-8550U	8GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	88%	🌱
			VJS11291011T	Full HD	Core i5-8250U	8GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	88%	🌱
			VJS11291111B	Full HD	Core i5-8250U	8GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	88%	🌱
			VJS11291211S	Full HD	Core i5-8250U	8GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	88%	🌱
	VJS11291311T	Full HD	Core i5-8250U	8GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	88%	🌱		
	VSJ11291411T	Full HD	Core i3-7100U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🌱		
VAIO SX12	VJS124シリーズ	Full HD	Core i7-1195G7	32GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🌱		
				16GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🌱		
				8GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AA	🌱		
			Core i7-1165G7	32GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🌱		
				16GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🌱		
				8GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AA	🌱		
			Core i5-1155G7	16GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🌱		

				8GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AA	🟢
			Core i5-1135G7	16GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🟢
				8GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AA	🟢
			Core i3-1115G4	8GB	SSD	10区分	13.3kWh/年	A	🟢
			Celeron 6305	8GB	SSD	10区分	13.3kWh/年	A	🟢
	VJS12490111B	Full HD	Core i7-1195G7	16GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🟢
	VJS12490211W	Full HD	Core i7-1195G7	16GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🟢
	VJS12490311B	Full HD	Core i5-1155G7	16GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🟢
	VJS12490411T	Full HD	Core i5-1155G7	16GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🟢
	VJS12490511P	Full HD	Core i5-1155G7	16GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🟢
	VJS12490611S	Full HD	Core i5-1155G7	8GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AA	🟢
VAIO SX12	VJS123シリーズ	Full HD	Core i7-1065G7	32GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	A	🟢
				16GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	84%	🟡
				8GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	75%	🟡
			Core i5-1035G1	16GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	84%	🟡
				8GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	75%	🟡
			Core i3-1005G1	8GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	75%	🟡
	VJS12390111B	Full HD	Core i7-1065G7	8GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	75%	🟡
	VJS12390211B	Full HD	Core i5-1035G1	8GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	75%	🟡
	VJS12390311B	Full HD	Core i5-1035G1	8GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	75%	🟡
	VJS12390411T	Full HD	Core i5-1035G1	8GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	75%	🟡
VAIO SX12	VJS122シリーズ	Full HD	Core i7-10710U	16GB	SSD	10区分	19.9kWh/年	74%	🟡
				8GB	SSD	10区分	19.9kWh/年	66%	🟡
			Core i5-10210U	16GB	SSD	10区分	19.9kWh/年	74%	🟡
				8GB	SSD	10区分	19.9kWh/年	66%	🟡
				4GB	SSD	10区分	19.9kWh/年	62%	🟡
			Core i3-10110U	8GB	SSD	10区分	19.9kWh/年	66%	🟡
				4GB	SSD	10区分	19.9kWh/年	62%	🟡
			Celeron 5205U	4GB	SSD	10区分	19.9kWh/年	62%	🟡
	VJS12290111B	Full HD	Core i7-10710U	8GB	SSD	10区分	19.9kWh/年	66%	🟡
	VJS12290211B	Full HD	Core i5-10210U	8GB	SSD	10区分	19.9kWh/年	66%	🟡
	VJS12290311B	Full HD	Core i5-10210U	8GB	SSD	10区分	19.9kWh/年	66%	🟡
	VJS12290411T	Full HD	Core i5-10210U	8GB	SSD	10区分	19.9kWh/年	66%	🟡
VAIO SX12	VJS121シリーズ	Full HD	Core i7-8565U	16GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	84%	🟡
				8GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	76%	🟡
			Core i5-8265U	16GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	84%	🟡
				8GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	76%	🟡
				4GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	71%	🟡
			Core i3-8145U	8GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	76%	🟡
				4GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	71%	🟡
			Celeron 4205U	4GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	71%	🟡
	VJS12190111B	Full HD	Core i7-8565U	8GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	76%	🟡
	VJS12190211T	Full HD	Core i7-8565U	8GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	76%	🟡
	VJS12190311B	Full HD	Core i5-8265U	8GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	76%	🟡
	VJS12190411B	Full HD	Core i5-8265U	8GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	76%	🟡
	VJS12190511T	Full HD	Core i5-8265U	8GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	76%	🟡
VAIO S13	VJS132シリーズ	Full HD	Core i7-8550U	16GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	87%	🟡
				8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
			Core i5-8250U	16GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	87%	🟡
				8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
				4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
			Core i7-7500U	16GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	87%	🟡
				8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
			Core i5-7200U	16GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	87%	🟡
				8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
				4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
			Core i3-7100U	4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
			Celeron 3865U	4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
	VJS13290811B	Full HD	Core i5-8250U	8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
	VJS13291111B	Full HD	Core i5-8250U	8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
	VJS13291211S	Full HD	Core i5-8250U	8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
	VJS13290911B	Full HD	Core i5-8250U	4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
	VJS13291011S	Full HD	Core i5-8250U	4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
	VJS13290111B	Full HD	Core i5-7200U	4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
	VJS13290211S	Full HD	Core i5-7200U	4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
	VJS13290311B	Full HD	Core i5-7200U	4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
	VJS13290411S	Full HD	Core i5-7200U	4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
	VJS13290511B	Full HD	Core i5-7200U	8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
	VJS13290611S	Full HD	Core i5-7200U	8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
	VJS13290711A	Full HD	Core i7-8550U	8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
VAIO SX14	VJS144シリーズ	Ultra HD(4K) HDR	Core i7-1195G7	32GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	AA	🟢
				16GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	A	🟢
				8GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	A	🟢
			Core i7-1165G7	32GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	AA	🟢
				16GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	A	🟢
				8GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	A	🟢
			Core i5-1155G7	16GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	A	🟢
				8GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	A	🟢
			Core i5-1135G7	16GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	A	🟢

			8GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	A	🟢	
		Core i3-1115G4	8GB	SSD	10区分	24.3kWh/年	76%	🟡	
		Celeron 6305	8GB	SSD	10区分	24.3kWh/年	76%	🟡	
	Full HD	Core i7-1195G7	32GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢	
			16GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢	
		Core i7-1165G7	8GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AA	🟢	
			32GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢	
			16GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢	
		Core i5-1155G7	8GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AA	🟢	
			16GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢	
		Core i5-1135G7	8GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AA	🟢	
			16GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢	
		Core i3-1115G4	8GB	SSD	10区分	14.6kWh/年	A	🟢	
		Celeron 6305	8GB	SSD	10区分	14.6kWh/年	A	🟢	
	Full HD タッチパネル	Core i7-1195G7	32GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AAA	🟢	
			16GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AA	🟢	
			8GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AA	🟢	
		Core i7-1165G7	32GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AAA	🟢	
			16GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AA	🟢	
			8GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AA	🟢	
		Core i5-1155G7	16GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AA	🟢	
			8GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AA	🟢	
		Core i5-1135G7	16GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AA	🟢	
			8GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AA	🟢	
		Core i3-1115G4	8GB	SSD	10区分	16.0kWh/年	91%	🟡	
		Celeron 6305	8GB	SSD	10区分	16.0kWh/年	91%	🟡	
	VJS1449011B	Full HD	Core i7-1195G7	16GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢
	VJS14490211B	Full HD	Core i5-1155G7	16GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢
	VJS14490311T	Full HD	Core i5-1155G7	16GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢
	VJS14490411W	Full HD	Core i5-1155G7	16GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢
	VJS14490511W	Full HD	Core i5-1155G7	8GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AA	🟢
VAIO SX14	VJS143シリーズ	Ultra HD(4K)	Core i7-1065G7	32GB	SSD	10区分	23.0kWh/年	A	🟢
				16GB	SSD	10区分	23.0kWh/年	87%	🟡
				8GB	SSD	10区分	23.0kWh/年	80%	🟡
		Core i5-1035G1	16GB	SSD	10区分	23.0kWh/年	87%	🟡	
				8GB	SSD	10区分	23.0kWh/年	80%	🟡
		Full HD	Core i7-1065G7	32GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	AA	🟢
				16GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	A	🟢
				8GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	92%	🟡
		Core i5-1035G1	16GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	A	🟢	
				8GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	92%	🟡
		Core i3-1005G1	8GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	92%	🟡	
	VJS14390111B	Ultra HD(4K)	Core i7-1065G7	16GB	SSD	10区分	23.0kWh/年	87%	🟡
	VJS14390211B	Full HD	Core i5-1035G1	8GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	92%	🟡
	VJS14390311B	Full HD	Core i5-1035G1	8GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	92%	🟡
	VJS14390411T	Full HD	Core i5-1035G1	8GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	92%	🟡
VAIO SX14	VJS142シリーズ	Ultra HD(4K)	Core i7-10710U	16GB	SSD	10区分	25.2kWh/年	79%	🟡
				8GB	SSD	10区分	25.2kWh/年	73%	🟡
		Core i5-10210U	16GB	SSD	10区分	25.2kWh/年	79%	🟡	
				8GB	SSD	10区分	25.2kWh/年	73%	🟡
		Full HD	Core i7-10710U	16GB	SSD	10区分	18.3kWh/年	87%	🟡
				8GB	SSD	10区分	18.3kWh/年	79%	🟡
		Core i5-10210U	16GB	SSD	10区分	18.3kWh/年	87%	🟡	
				8GB	SSD	10区分	18.3kWh/年	79%	🟡
				4GB	SSD	10区分	18.3kWh/年	75%	🟡
		Core i3-10110U	8GB	SSD	10区分	18.3kWh/年	79%	🟡	
				4GB	SSD	10区分	18.3kWh/年	75%	🟡
		Celeron 5205U	4GB	SSD	10区分	18.3kWh/年	75%	🟡	
	VJS14290111B	Ultra HD(4K)	Core i7-10710U	8GB	SSD	10区分	25.2kWh/年	73%	🟡
	VJS14290211B	Full HD	Core i5-10210U	8GB	SSD	10区分	18.3kWh/年	79%	🟡
	VJS14290311B	Full HD	Core i5-10210U	8GB	SSD	10区分	18.3kWh/年	79%	🟡
	VJS14290411T	Full HD	Core i5-10210U	8GB	SSD	10区分	18.3kWh/年	79%	🟡
VAIO SX14	VJS141シリーズ	Ultra HD(4K)	Core i7-8565U	16GB	SSD	10区分	24.6kWh/年	81%	🟡
				8GB	SSD	10区分	24.6kWh/年	75%	🟡
		Core i5-8265U	16GB	SSD	10区分	24.6kWh/年	81%	🟡	
				8GB	SSD	10区分	24.6kWh/年	75%	🟡
		Full HD	Core i7-8565U	16GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	78%	🟡
				8GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	71%	🟡
		Core i5-8265U	16GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	78%	🟡	
				8GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	71%	🟡
				4GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	67%	🟡
		Core i3-8145U	8GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	71%	🟡	
				4GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	67%	🟡
		Celeron 4205U	4GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	67%	🟡	
	VJS14190111A	Ultra HD(4K)	Core i7-8565U	8GB	SSD	10区分	24.6kWh/年	75%	🟡
	VJS14190211T	Full HD	Core i5-8265U	8GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	71%	🟡
	VJS14190311B	Full HD	Core i5-8265U	8GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	71%	🟡
	VJS14190411T	Full HD	Core i5-8265U	8GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	71%	🟡

VAIO S15	VJS14190511B	Full HD	Core i3-8145U	4GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	67%	🟡
	VJS154シリーズ	Ultra HD(4K) HDR	Core i9-9980HK	32GB	HDD+SSD	12区分	38.5kWh/年	86%	🟡
				16GB	HDD+SSD	12区分	38.5kWh/年	80%	🟡
					SSD	12区分	38.5kWh/年	86%	🟡
				8GB	HDD+SSD	12区分	38.5kWh/年	72%	🟡
					SSD	12区分	38.5kWh/年	78%	🟡
			Core i7-9750H	32GB	HDD	12区分	38.5kWh/年	72%	🟡
					HDD+SSD	12区分	38.5kWh/年	86%	🟡
					SSD	12区分	38.5kWh/年	86%	🟡
				16GB	HDD	12区分	38.5kWh/年	80%	🟡
					HDD+SSD	12区分	38.5kWh/年	78%	🟡
					SSD	12区分	38.5kWh/年	78%	🟡
				8GB	HDD	12区分	38.5kWh/年	72%	🟡
					HDD+SSD	12区分	38.5kWh/年	75%	🟡
					SSD	12区分	38.5kWh/年	75%	🟡
		Ultra HD(4K)	Core i9-9980HK	32GB	HDD+SSD	12区分	38.5kWh/年	68%	🟡
					SSD	12区分	36.7kWh/年	90%	🟡
				16GB	HDD+SSD	12区分	36.7kWh/年	83%	🟡
					SSD	12区分	36.7kWh/年	90%	🟡
				8GB	HDD+SSD	12区分	36.7kWh/年	75%	🟡
					SSD	12区分	36.7kWh/年	82%	🟡
			Core i7-9750H	32GB	HDD	12区分	36.7kWh/年	75%	🟡
					HDD+SSD	12区分	36.7kWh/年	90%	🟡
					SSD	12区分	36.7kWh/年	90%	🟡
				16GB	HDD	12区分	36.7kWh/年	83%	🟡
					HDD+SSD	12区分	36.7kWh/年	90%	🟡
					SSD	12区分	36.7kWh/年	83%	🟡
				8GB	HDD	12区分	36.7kWh/年	82%	🟡
					HDD+SSD	12区分	36.7kWh/年	82%	🟡
					SSD	12区分	36.7kWh/年	75%	🟡
		Full HD	Core i7-9750H	32GB	HDD	12区分	36.7kWh/年	75%	🟡
					HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	A	🟢
					SSD	12区分	27.2kWh/年	A	🟢
				16GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	98%	🟡
					HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	96%	🟡
					SSD	12区分	27.2kWh/年	96%	🟡
				8GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	87%	🟡
					HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	91%	🟡
					SSD	12区分	27.2kWh/年	91%	🟡
			Core i5-9300H	32GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	81%	🟡
					HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	A	🟢
					SSD	12区分	27.2kWh/年	A	🟢
				16GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	98%	🟡
					HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	96%	🟡
					SSD	12区分	27.2kWh/年	96%	🟡
				8GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	87%	🟡
					HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	91%	🟡
					SSD	12区分	27.2kWh/年	91%	🟡
				4GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	81%	🟡
					HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	88%	🟡
					SSD	12区分	27.2kWh/年	88%	🟡
		HD	Core i5-9300H	32GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	79%	🟡
					HDD+SSD	12区分	24.1kWh/年	AA	🟢
					SSD	12区分	24.1kWh/年	AA	🟢
				16GB	HDD	12区分	24.1kWh/年	A	🟢
					HDD+SSD	12区分	24.1kWh/年	A	🟢
					SSD	12区分	24.1kWh/年	95%	🟡
				8GB	HDD	12区分	24.1kWh/年	A	🟢
					HDD+SSD	12区分	24.1kWh/年	A	🟢
					SSD	12区分	24.1kWh/年	89%	🟡
				4GB	HDD	12区分	24.1kWh/年	97%	🟡
					HDD+SSD	12区分	24.1kWh/年	97%	🟡
					SSD	12区分	24.1kWh/年	97%	🟡
	VJS15490111B	Ultra HD(4K)	Core i7-9750H	16GB	HDD+SSD	12区分	24.1kWh/年	86%	🟡
	VJS15490211B	Full HD	Core i7-9750H	8GB	HDD	12区分	36.7kWh/年	82%	🟡
	VJS15490311S	Full HD	Core i7-9750H	8GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	91%	🟡
	VJS15490411B	Full HD	Core i5-9300H	8GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	91%	🟡
	VJS15490511B	Ultra HD(4K) HDR	Core i7-9750H	16GB	SSD	12区分	27.2kWh/年	91%	🟡
	VJS15490611B	Full HD	Core i7-9750H	8GB	HDD+SSD	12区分	38.5kWh/年	72%	🟡
	VJS15490711S	Full HD	Core i7-9750H	8GB	HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	91%	🟡
	VJS15490811B	Full HD	Core i5-9300H	8GB	SSD	12区分	27.2kWh/年	91%	🟡
	VJS15490911W	Full HD	Core i5-9300H	8GB	SSD	12区分	27.2kWh/年	81%	🟡
	VJS15491111B	Full HD	Core i5-9300H	8GB	SSD	12区分	27.2kWh/年	81%	🟡
	VJS15491211W	Full HD	Core i5-9300H	16GB	SSD	12区分	27.2kWh/年	87%	🟡
VAIO S15	VJS153シリーズ	Ultra HD(4K)	Core i7-8750H	32GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	87%	🟡
					HDD+SSD	12区分	36.7kWh/年	90%	🟡
					SSD	12区分	36.7kWh/年	90%	🟡
				16GB	HDD	12区分	36.7kWh/年	83%	🟡
					HDD+SSD	12区分	36.7kWh/年	83%	🟡

				HDD+SSD	I2区分	36.7kWh/年	82%	
				SSD	I2区分	36.7kWh/年	75%	
		8GB		HDD	I2区分	36.7kWh/年	78%	
				HDD+SSD	I2区分	36.7kWh/年	78%	
				SSD	I2区分	36.7kWh/年	71%	
Full HD	Core i7-8750H	32GB		HDD	I2区分	27.2kWh/年	A	
				HDD+SSD	I2区分	27.2kWh/年	A	
				SSD	I2区分	27.2kWh/年	98%	
		16GB		HDD	I2区分	27.2kWh/年	96%	
				HDD+SSD	I2区分	27.2kWh/年	96%	
				SSD	I2区分	27.2kWh/年	87%	
		8GB		HDD	I2区分	27.2kWh/年	91%	
				HDD+SSD	I2区分	27.2kWh/年	91%	
				SSD	I2区分	27.2kWh/年	81%	
	Core i5-8300H	32GB		HDD	I2区分	27.2kWh/年	A	
				HDD+SSD	I2区分	27.2kWh/年	A	
				SSD	I2区分	27.2kWh/年	98%	
		16GB		HDD	I2区分	27.2kWh/年	96%	
				HDD+SSD	I2区分	27.2kWh/年	96%	
				SSD	I2区分	27.2kWh/年	87%	
		8GB		HDD	I2区分	27.2kWh/年	91%	
				HDD+SSD	I2区分	27.2kWh/年	91%	
				SSD	I2区分	27.2kWh/年	81%	
		4GB		HDD	I2区分	27.2kWh/年	88%	
				HDD+SSD	I2区分	27.2kWh/年	88%	
				SSD	I2区分	27.2kWh/年	79%	
HD	Core i5-8300H	32GB		HDD	I2区分	24.1kWh/年	AA	
				HDD+SSD	I2区分	24.1kWh/年	AA	
				SSD	I2区分	24.1kWh/年	A	
		16GB		HDD	I2区分	24.1kWh/年	A	
				HDD+SSD	I2区分	24.1kWh/年	A	
				SSD	I2区分	24.1kWh/年	95%	
		8GB		HDD	I2区分	24.1kWh/年	A	
				HDD+SSD	I2区分	24.1kWh/年	A	
				SSD	I2区分	24.1kWh/年	89%	
		4GB		HDD	I2区分	24.1kWh/年	97%	
				HDD+SSD	I2区分	24.1kWh/年	97%	
				SSD	I2区分	24.1kWh/年	86%	
VJS15390111B	Ultra HD(4K)	Core i7-8750H	8GB	HDD+SSD	I2区分	36.7kWh/年	78%	
VJS15390211S	Ultra HD(4K)	Core i7-8750H	8GB	HDD+SSD	I2区分	36.7kWh/年	78%	
VJS15390311B	Full HD	Core i7-8750H	8GB	HDD	I2区分	27.2kWh/年	91%	
VJS15390411B	Full HD	Core i5-8300H	8GB	HDD	I2区分	27.2kWh/年	91%	
VAIO FL15	VJFL51シリーズ	Ryzen 3 4300U	8GB	SSD	I2区分	21.5kWh/年	A	

*1. エネルギー消費効率とは、JIS C62623(2014)に規定する方法により測定した年間消費電力量です。

*2. グリーンのロゴが表示されているものは、省エネ法で2022年度までに達成しなければならない目標基準値を達成しています。

環境情報

電力系仕様一覧（法人向けモデル）

🌱 2022年度省エネルギー基準達成率100%以上達成済み

🚫 2022年度省エネルギー基準達成率100%未満の未達成

2022年度省エネルギー基準達成率 A:100%以上110%未満、AA:110%以上140%未満、AAA:140%以上














法人向けモデル

モデル		仕様				省エネ法						
シリーズ名	型番	液晶表示装置	プロセッサ	メモリー	ストレージ	区分	エネルギー消費効率*1	達成率	省エネ性マーク*2			
VAIO Pro Z	VJPZ11シリーズ	Ultra HD(4K) HDR	Core i7-11375H	32GB	SSD	12区分	24.6kWh/年	AA	🌱			
				16GB	SSD	12区分	24.6kWh/年	A	🌱			
			Core i7-11370H	32GB	SSD	12区分	24.6kWh/年	AA	🌱			
				16GB	SSD	12区分	24.6kWh/年	A	🌱			
			Core i5-11300H	8GB	SSD	12区分	24.6kWh/年	A	🌱			
				16GB	SSD	12区分	24.6kWh/年	A	🌱			
	Full HD	Core i7-11375H	32GB	SSD	12区分	14.7kWh/年	AAA	🌱				
			16GB	SSD	12区分	14.7kWh/年	AAA	🌱				
		Core i7-11370H	32GB	SSD	12区分	14.7kWh/年	AAA	🌱				
			16GB	SSD	12区分	14.7kWh/年	AAA	🌱				
		Core i5-11300H	8GB	SSD	12区分	14.7kWh/年	AAA	🌱				
			16GB	SSD	12区分	14.7kWh/年	AAA	🌱				
		VJPZ111EALIB	Full HD	Core i7-11370H	16GB	SSD	12区分	11.9kWh/年	AAA	🌱		
	VAIO Pro PA	VJPA11シリーズ	Full HD	Core i7-8500Y	16GB	SSD	10区分	20.9kWh/年	70%	🚫		
					8GB	SSD	10区分	20.9kWh/年	63%	🚫		
				Core i5-8200Y	8GB	SSD	10区分	20.9kWh/年	63%	🚫		
					4GB	SSD	10区分	20.9kWh/年	59%	🚫		
				Core m3-8100Y	8GB	SSD	10区分	20.9kWh/年	63%	🚫		
4GB					SSD	10区分	20.9kWh/年	59%	🚫			
		VJPA111CALIB	Full HD	Core i5-8200Y	8GB	SSD	10区分	20.9kWh/年	63%	🚫		
VAIO Pro PF		VJPF11シリーズ	Full HD	Core i7-8550U	16GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	99%	🚫		
					8GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	88%	🚫		
				Core i5-8250U	16GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	99%	🚫		
	8GB				SSD	10区分	14.2kWh/年	88%	🚫			
	Core i7-7500U			16GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🚫			
				4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🚫			
	Core i5-7200U			16GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	99%	🚫			
				8GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	88%	🚫			
	Core i3-7100U			16GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	99%	🚫			
				4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	88%	🚫			
				VJPF111AALIB	Full HD	Core i7-7500U	16GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	99%	🚫
				VJPF111AAL2B	Full HD	Core i7-7500U	16GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	99%	🚫
				VJPF111DALIB	Full HD	Core i5-7200U	8GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	88%	🚫
				VJPF111DAL2B	Full HD	Core i5-7200U	8GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	88%	🚫
		VJPF111EALIB	Full HD	Core i5-7200U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🚫		
		VJPF111EAL2B	Full HD	Core i5-7200U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🚫		
		VJPF111EBLIB	Full HD	Core i5-7200U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🚫		
		VJPF111EBL2B	Full HD	Core i5-7200U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🚫		
		VJPF111FALIB	Full HD	Core i3-7100U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🚫		
		VJPF111FAL2B	Full HD	Core i3-7100U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🚫		
	VJPF111FBLIB	Full HD	Core i3-7100U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🚫			
	VJPF111FBL2B	Full HD	Core i3-7100U	4GB	SSD	10区分	14.2kWh/年	83%	🚫			
VAIO Pro PJ	VJPJ21シリーズ	Full HD	Core i7-1195G7	32GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🌱			
				16GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🌱			
			Core i7-1165G7	8GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AA	🌱			
				32GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🌱			
			Core i5-1155G7	16GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🌱			
				8GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AA	🌱			
			Core i5-1135G7	16GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🌱			
				8GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AA	🌱			
			Core i3-1115G4	8GB	SSD	10区分	13.3kWh/年	A	🌱			
				8GB	SSD	10区分	13.3kWh/年	A	🌱			
				VJPJ211EAE1B	Full HD	Core i7-1165G7	16GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🌱
				VJPJ211JAE1B	Full HD	Core i5-1135G7	16GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🌱
				VJPJ211JBE1B	Full HD	Core i5-1135G7	16GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AAA	🌱
				VJPJ211KAE1B	Full HD	Core i5-1135G7	8GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AA	🌱
				VJPJ211KBE1B	Full HD	Core i5-1135G7	8GB	SSD	12区分	14.5kWh/年	AA	🌱
			VAIO Pro PJ	VJPJ13シリーズ	Full HD	Core i7-1065G7	32GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	A	🌱

				16GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	84%	🟡
				8GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	75%	🟡
			Core i5-1035G1	16GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	84%	🟡
				8GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	75%	🟡
			Core i3-1005G1	8GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	75%	🟡
	VJPJ131BALIB	Full HD	Core i7-1065G7	16GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	84%	🟡
	VJPJ131EALIB	Full HD	Core i5-1035G1	8GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	75%	🟡
	VJPJ131EBLIB	Full HD	Core i5-1035G1	8GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	75%	🟡
	VJPJ131FALIB	Full HD	Core i3-1005G1	8GB	SSD	10区分	17.6kWh/年	75%	🟡
VAIO Pro PJ	VJPJ11シリーズ	Full HD	Core i7-8565U	16GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	84%	🟡
				8GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	76%	🟡
			Core i5-8265U	16GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	84%	🟡
				8GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	76%	🟡
				4GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	71%	🟡
			Core i3-8145U	8GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	76%	🟡
				4GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	71%	🟡
			Celeron 4205U	4GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	71%	🟡
	VJPJ111AALIB	Full HD	Core i7-8565U	16GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	84%	🟡
	VJPJ111DALIB	Full HD	Core i5-8265U	8GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	76%	🟡
	VJPJ111DBLIB	Full HD	Core i5-8265U	8GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	76%	🟡
	VJPJ111FALIB	Full HD	Core i3-8145U	4GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	71%	🟡
	VJPJ111DBL5B	Full HD	Core i5-8265U	8GB	SSD	10区分	17.5kWh/年	76%	🟡
VAIO Pro PG	VJPG14シリーズ	Full HD	Core i7-1065G7	16GB	SSD	10区分	12.3kWh/年	AA	🟢
				8GB	SSD	10区分	12.3kWh/年	AA	🟢
			Core i5-1035G1	16GB	SSD	10区分	12.3kWh/年	AA	🟢
				8GB	SSD	10区分	12.3kWh/年	AA	🟢
			Core i3-1005G1	8GB	SSD	10区分	12.3kWh/年	AA	🟢
	VJPG141AALIB	Full HD	Core i7-1065G7	16GB	SSD	10区分	12.3kWh/年	AA	🟢
	VJPG141EALIB	Full HD	Core i5-1035G1	16GB	SSD	10区分	12.3kWh/年	AA	🟢
	VJPG141GALIB	Full HD	Core i5-1035G1	8GB	SSD	10区分	12.3kWh/年	AA	🟢
	VJPG141GBLIB	Full HD	Core i5-1035G1	8GB	SSD	10区分	12.3kWh/年	AA	🟢
VAIO Pro PG	VJPG13シリーズ	Full HD	Core i7-1065G7	16GB	SSD	10区分	21.5kWh/年	71%	🟡
				8GB	SSD	10区分	21.5kWh/年	65%	🟡
			Core i5-1035G1	16GB	SSD	10区分	21.5kWh/年	71%	🟡
				8GB	SSD	10区分	21.5kWh/年	65%	🟡
			Core i3-1005G1	8GB	SSD	10区分	21.5kWh/年	65%	🟡
	VJPG131AALIB	Full HD	Core i7-1065G7	16GB	SSD	10区分	21.5kWh/年	71%	🟡
	VJPG131ABLIB	Full HD	Core i7-1065G7	16GB	SSD	10区分	21.5kWh/年	71%	🟡
	VJPG131GALIB	Full HD	Core i5-1035G1	8GB	SSD	10区分	21.5kWh/年	65%	🟡
	VJPG131GBLIB	Full HD	Core i5-1035G1	8GB	SSD	10区分	21.5kWh/年	65%	🟡
	VJPG131JALIB	Full HD	Core i3-1005G1	8GB	SSD	10区分	21.5kWh/年	65%	🟡
VAIO Pro PG	VJPG11シリーズ	Full HD	Core i7-8550U	16GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	87%	🟡
				8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
			Core i5-8250U	16GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	87%	🟡
				8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
				4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
			Core i7-7500U	16GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	87%	🟡
				8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
			Core i5-7200U	16GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	87%	🟡
				8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
				4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
			Core i3-7100U	4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
			Celeron 3865U	4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
	VJPG111AALIB	Full HD	Core i7-7500U	16GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	87%	🟡
	VJPG111AAL2B	Full HD	Core i7-7500U	16GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	87%	🟡
	VJPG111GALIB	Full HD	Core i5-7200U	8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
	VJPG111GAL2B	Full HD	Core i5-7200U	8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
	VJPG111GBLIB	Full HD	Core i5-7200U	8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
	VJPG111GBL2B	Full HD	Core i5-7200U	8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
	VJPG111JALIB	Full HD	Core i5-7200U	4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
	VJPG111JAL2B	Full HD	Core i5-7200U	4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
	VJPG111LALIB	Full HD	Core i3-7100U	4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
	VJPG111LAL2B	Full HD	Core i3-7100U	4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
	VJPG111LBLIB	Full HD	Core i3-7100U	4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
	VJPG111LBL2B	Full HD	Core i3-7100U	4GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	74%	🟡
	VJPG111TAL2B	Full HD	Core i7-8550U	16GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	87%	🟡
	VJPG1113AL2B	Full HD	Core i5-8250U	8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
	VJPG1113BL2B	Full HD	Core i5-8250U	8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
	VJPG1113DL5B	Full HD	Core i5-7200U	8GB	SSD	10区分	17.7kWh/年	79%	🟡
VAIO Pro PK	VJPK21シリーズ	Ultra HD(4K) HDR	Core i7-1195G7	32GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	AA	🟢
				16GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	A	🟢
				8GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	A	🟢
			Core i7-1165G7	32GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	AA	🟢
				16GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	A	🟢
				8GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	A	🟢
			Core i5-1155G7	16GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	A	🟢
				8GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	A	🟢
			Core i5-1135G7	16GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	A	🟢
				8GB	SSD	12区分	24.3kWh/年	A	🟢

		Core i3-1115G4	8GB	SSD	10区分	24.3kWh/年	76%	🔴	
		Celeron 6305	8GB	SSD	10区分	24.3kWh/年	76%	🔴	
	Full HD	Core i7-1195G7	32GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢	
			16GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢	
			8GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AA	🟢	
		Core i7-1165G7	32GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢	
			16GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢	
			8GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AA	🟢	
		Core i5-1155G7	16GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢	
			8GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AA	🟢	
		Core i5-1135G7	16GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢	
			8GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AA	🟢	
		Core i3-1115G4	8GB	SSD	10区分	14.6kWh/年	A	🟢	
		Celeron 6305	8GB	SSD	10区分	14.6kWh/年	A	🟢	
	Full HD タッチパネル	Core i7-1195G7	32GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AAA	🟢	
			16GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AA	🟢	
			8GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AA	🟢	
		Core i7-1165G7	32GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AAA	🟢	
			16GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AA	🟢	
			8GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AA	🟢	
		Core i5-1155G7	16GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AA	🟢	
			8GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AA	🟢	
		Core i5-1135G7	16GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AA	🟢	
			8GB	SSD	12区分	17.9kWh/年	AA	🟢	
		Core i3-1115G4	8GB	SSD	10区分	16.0kWh/年	91%	🔴	
		Celeron 6305	8GB	SSD	10区分	16.0kWh/年	91%	🔴	
	VJPK211EAE1B	Core i7-1165G7	16GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢	
	VJPK211JAE1B	Core i5-1135G7	16GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢	
	VJPK211JBE1B	Core i5-1135G7	16GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AAA	🟢	
	VJPK211KAE1B	Core i5-1135G7	8GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AA	🟢	
	VJPK211KBE1B	Core i5-1135G7	8GB	SSD	12区分	15.2kWh/年	AA	🟢	
VAIO Pro PK	VJPK13シリーズ	Ultra HD(4K)	Core i7-1065G7	32GB	SSD	10区分	23.0kWh/年	A	🟢
				16GB	SSD	10区分	23.0kWh/年	87%	🔴
				8GB	SSD	10区分	23.0kWh/年	80%	🔴
		Core i5-1035G1	16GB	SSD	10区分	23.0kWh/年	87%	🔴	
			8GB	SSD	10区分	23.0kWh/年	80%	🔴	
		Full HD	Core i7-1065G7	32GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	AA	🟢
				16GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	A	🟢
				8GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	92%	🔴
		Core i5-1035G1	16GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	A	🟢	
			8GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	92%	🔴	
		Core i3-1005G1	8GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	92%	🔴	
		Full HD	Core i7-1065G7	16GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	A	🟢
		Full HD	Core i5-1035G1	8GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	92%	🔴
		Full HD	Core i5-1035G1	8GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	92%	🔴
		Full HD	Core i3-1005G1	8GB	SSD	10区分	15.7kWh/年	92%	🔴
VAIO Pro PK	VJPK11シリーズ	Ultra HD(4K)	Core i7-8565U	16GB	SSD	10区分	24.6kWh/年	81%	🔴
				8GB	SSD	10区分	24.6kWh/年	75%	🔴
		Core i5-8265U	16GB	SSD	10区分	24.6kWh/年	81%	🔴	
			8GB	SSD	10区分	24.6kWh/年	75%	🔴	
		Full HD	Core i7-8565U	16GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	78%	🔴
				8GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	71%	🔴
		Core i5-8265U	16GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	78%	🔴	
			8GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	71%	🔴	
			4GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	67%	🔴	
		Core i3-8145U	8GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	71%	🔴	
			4GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	67%	🔴	
		Celeron 4205U	4GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	67%	🔴	
		Full HD	Core i7-8565U	16GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	78%	🔴
		Full HD	Core i5-8265U	8GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	71%	🔴
		Full HD	Core i5-8265U	8GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	71%	🔴
		Full HD	Core i3-8145U	4GB	SSD	10区分	20.4kWh/年	67%	🔴
VAIO Pro PH	VJPH22シリーズ	Ultra HD(4K) HDR	Core i9-9980HK	32GB	HDD+SSD	12区分	38.5kWh/年	86%	🔴
				16GB	HDD+SSD	12区分	38.5kWh/年	80%	🔴
				8GB	HDD+SSD	12区分	38.5kWh/年	72%	🔴
				SSD	12区分	38.5kWh/年	78%	🔴	
		Core i7-9750H	32GB	HDD	12区分	38.5kWh/年	72%	🔴	
				HDD+SSD	12区分	38.5kWh/年	86%	🔴	
				SSD	12区分	38.5kWh/年	86%	🔴	
			16GB	HDD	12区分	38.5kWh/年	80%	🔴	
				HDD+SSD	12区分	38.5kWh/年	78%	🔴	
				SSD	12区分	38.5kWh/年	78%	🔴	
			8GB	HDD	12区分	38.5kWh/年	72%	🔴	
				HDD+SSD	12区分	38.5kWh/年	75%	🔴	
				SSD	12区分	38.5kWh/年	75%	🔴	
		Ultra HD(4K)	Core i9-9980HK	32GB	HDD+SSD	12区分	38.5kWh/年	68%	🔴
				SSD	12区分	36.7kWh/年	90%	🔴	
					12区分	36.7kWh/年	83%	🔴	

			16GB	HDD+SSD	12区分	36.7kWh/年	90%	🟡
				SSD	12区分	36.7kWh/年	75%	🟡
			8GB	HDD+SSD	12区分	36.7kWh/年	82%	🟡
				SSD	12区分	36.7kWh/年	75%	🟡
		Core i7-9750H	32GB	HDD	12区分	36.7kWh/年	90%	🟡
				HDD+SSD	12区分	36.7kWh/年	90%	🟡
				SSD	12区分	36.7kWh/年	83%	🟡
			16GB	HDD	12区分	36.7kWh/年	82%	🟡
				HDD+SSD	12区分	36.7kWh/年	82%	🟡
				SSD	12区分	36.7kWh/年	75%	🟡
			8GB	HDD	12区分	36.7kWh/年	78%	🟡
				HDD+SSD	12区分	36.7kWh/年	78%	🟡
				SSD	12区分	36.7kWh/年	71%	🟡
Full HD	Core i7-9750H	32GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	A	🟢	
			HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	A	🟢	
				SSD	12区分	27.2kWh/年	98%	🟡
			16GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	96%	🟡
				HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	96%	🟡
				SSD	12区分	27.2kWh/年	87%	🟡
			8GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	91%	🟡
				HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	91%	🟡
				SSD	12区分	27.2kWh/年	81%	🟡
	Core i5-9300H	32GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	A	🟢	
			HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	A	🟢	
				SSD	12区分	27.2kWh/年	98%	🟡
			16GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	96%	🟡
				HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	96%	🟡
				SSD	12区分	27.2kWh/年	87%	🟡
			8GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	91%	🟡
				HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	91%	🟡
				SSD	12区分	27.2kWh/年	81%	🟡
			4GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	88%	🟡
				HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	88%	🟡
				SSD	12区分	27.2kWh/年	79%	🟡
HD	Core i5-9300H	32GB	HDD	12区分	24.1kWh/年	AA	🟢	
			HDD+SSD	12区分	24.1kWh/年	AA	🟢	
				SSD	12区分	24.1kWh/年	A	🟢
			16GB	HDD	12区分	24.1kWh/年	A	🟢
				HDD+SSD	12区分	24.1kWh/年	A	🟢
				SSD	12区分	24.1kWh/年	95%	🟡
			8GB	HDD	12区分	24.1kWh/年	A	🟢
				HDD+SSD	12区分	24.1kWh/年	A	🟢
				SSD	12区分	24.1kWh/年	89%	🟡
			4GB	HDD	12区分	24.1kWh/年	97%	🟡
				HDD+SSD	12区分	24.1kWh/年	97%	🟡
				SSD	12区分	24.1kWh/年	86%	🟡
	Core i7-9750H	16GB	HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	96%	🟡	
VJPH221DALIB	Full HD	Core i7-9750H	8GB	HDD	12区分	24.1kWh/年	A	🟢
VJPH221KALIB	HD	Core i5-9300H	32GB	HDD	12区分	36.7kWh/年	90%	🟡
VAIO Pro PH	VJPH21シリーズ	Ultra HD(4K)		HDD+SSD	12区分	36.7kWh/年	90%	🟡
				SSD	12区分	36.7kWh/年	83%	🟡
			16GB	HDD	12区分	36.7kWh/年	82%	🟡
				HDD+SSD	12区分	36.7kWh/年	82%	🟡
				SSD	12区分	36.7kWh/年	75%	🟡
			8GB	HDD	12区分	36.7kWh/年	78%	🟡
				HDD+SSD	12区分	36.7kWh/年	78%	🟡
				SSD	12区分	36.7kWh/年	71%	🟡
Full HD	Core i7-8750H	32GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	A	🟢	
			HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	A	🟢	
				SSD	12区分	27.2kWh/年	98%	🟡
			16GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	96%	🟡
				HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	96%	🟡
				SSD	12区分	27.2kWh/年	87%	🟡
			8GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	91%	🟡
				HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	91%	🟡
				SSD	12区分	27.2kWh/年	81%	🟡
	Core i5-8300H	32GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	A	🟢	
			HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	A	🟢	
				SSD	12区分	27.2kWh/年	98%	🟡
			16GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	96%	🟡
				HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	96%	🟡
				SSD	12区分	27.2kWh/年	87%	🟡
			8GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	91%	🟡
				HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	91%	🟡
				SSD	12区分	27.2kWh/年	81%	🟡
			4GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	88%	🟡
				HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	88%	🟡
				SSD	12区分	27.2kWh/年	79%	🟡
HD	Core i5-8300H	32GB	HDD	12区分	24.1kWh/年	AA	🟢	

				HDD+SSD	12区分	24.1kWh/年	AA	
				SSD	12区分	24.1kWh/年	A	
			16GB	HDD	12区分	24.1kWh/年	A	
				HDD+SSD	12区分	24.1kWh/年	A	
				SSD	12区分	24.1kWh/年	95%	
			8GB	HDD	12区分	24.1kWh/年	A	
				HDD+SSD	12区分	24.1kWh/年	A	
				SSD	12区分	24.1kWh/年	89%	
			4GB	HDD	12区分	24.1kWh/年	97%	
				HDD+SSD	12区分	24.1kWh/年	97%	
				SSD	12区分	24.1kWh/年	86%	
VJPH211CAL1B	Full HD	Core i7-8750H	16GB	HDD+SSD	12区分	27.2kWh/年	96%	
VJPH211EAL1B	Full HD	Core i5-8300H	8GB	HDD	12区分	27.2kWh/年	91%	

*1. エネルギー消費効率とは、JIS C62623(2014)に規定する方法により測定した年間消費電力量です。

*2. グリーンのロゴが表示されているものは、省エネ法で2022年度までに達成しなければならない目標基準値を達成しています。