

JIS Q1000(JIS Q 17050-1)に基づく自己適合宣言書(付属書)

(株)富士通ゼネラル

年度	シリーズ	室内機	定格冷房能力	定格冷房エネルギー消費効率(COP)	区分
2021年モデル	Xシリーズ	AS-X901L2W	9.0	3.00	い
		AS-X801L2W	8.0	2.76	い
		AS-X711L2W	7.1	3.02	い
		AS-X631L2W	6.3	3.52	い
		AS-X561L2W	5.6	3.54	い
		AS-X401L2W	4.0	4.65	い
		AS-X281L-W	2.8	5.00	い
		AS-X251L-W	2.5	5.05	い
		AS-X221L-W	2.2	5.43	い
	XWシリーズ	AS-XW901L2W	9.0	3.00	い
		AS-XW801L2W	8.0	2.76	い
		AS-XW711L2W	7.1	3.02	い
		AS-XW631L2W	6.3	3.52	い
		AS-XW561L2W	5.6	3.54	い
		AS-XW401L2W	4.0	4.65	い
		AS-XW281L-W	2.8	5.00	い
		AS-XW251L-W	2.5	5.05	い
		AS-XW221L-W	2.2	5.43	い
	Zシリーズ	AS-Z901L2W	9.0	3.00	い
		AS-Z801L2W	8.0	2.76	い
		AS-Z711L2W	7.1	3.02	い
		AS-Z631L2W	6.3	3.52	い
		AS-Z561L2W	5.6	3.71	い
		AS-Z401L2W	4.0	5.00	い
		AS-Z281L-W	2.8	5.19	い
		AS-Z251L-W	2.5	5.26	い
		AS-Z221L-W	2.2	5.64	い
	SVシリーズ	AS-SV561L2W	5.6	2.73	は
		AS-SV401L2W	4.0	3.64	は
		AS-SV281L-W	2.8	4.12	は
		AS-SV251L-W	2.5	4.17	は
		AS-SV221L-W	2.2	4.49	は
	Dシリーズ	AS-D561L2W	5.6	2.95	は
		AS-D401L-W	4.0	3.31	は
		AS-D281L-W	2.8	4.12	は
		AS-D251L-W	2.5	3.91	は
	Cシリーズ	AS-D221L-W	2.2	3.93	は
		AS-C561L2W	5.6	2.62	は
		AS-C401L-W	4.0	3.20	は
		AS-C281L-W	2.8	3.64	は
		AS-C251L-W	2.5	3.40	は
	AS-C221L-W	2.2	3.70	は	

JIS Q1000(JIS Q 17050-1)に基づく自己適合宣言書(付属書)

(株)富士通ゼネラル

年度	シリーズ	室内機	定格冷房能力	定格冷房エネルギー消費効率(COP)	区分
2021年モデル	ZNシリーズ	AS-ZN711L2W	7.1	3.02	い
		AS-ZN631L2W	6.3	3.39	い
		AS-ZN561L2W	5.6	3.61	い
		AS-ZN401L2W	4.0	4.88	い
		AS-ZN281L2W	2.8	5.19	い
		AS-ZN251L-W	2.5	5.26	い
	DNシリーズ	AS-DN561L2W	5.6	2.83	は
		AS-DN401L2W	4.0	3.85	は
		AS-DN281L2W	2.8	4.67	ろ
		AS-DN251L-W	2.5	4.63	ろ
		AS-DN221L-W	2.2	4.78	ろ
	MHシリーズ	AS-MH711L2	7.1	2.96	い
		AS-MH631L2	6.3	3.35	い
		AS-MH561L2	5.6	3.57	い
		AS-MH401L2	4.0	4.88	い
		AS-MH281L	2.8	4.83	い
		AS-MH251L	2.5	5.05	い
		AS-MH221L	2.2	5.50	い
	RHシリーズ	AS-RH561L2	5.6	2.53	は
		AS-RH401L	4.0	3.31	は
		AS-RH281L	2.8	3.64	は
		AS-RH251L	2.5	3.40	は
		AS-RH221L	2.2	3.61	は
	Vシリーズ	AS-V711L2W	7.1	2.54	い
		AS-V631L2W	6.3	3.00	い
		AS-V561L2W	5.6	3.26	い
		AS-V401L-W	4.0	4.15	い
		AS-V281L-W	2.8	4.83	い
		AS-V251L-W	2.5	5.00	い
		AS-V221L-W	2.2	5.18	い
	CHシリーズ	AS-CH561L2	5.6	2.62	は
		AS-CH401L	4.0	3.20	は
		AS-CH361L	3.6	3.30	は
		AS-CH281L	2.8	3.64	は
		AS-CH251L	2.5	3.40	は
		AS-CH221L	2.2	3.70	は
	AHシリーズ	AS-AH561L2	5.6	2.63	は
		AS-AH401L	4.0	3.31	は
		AS-AH361L	3.6	3.36	は
		AS-AH281L	2.8	4.06	は
		AS-AH251L	2.5	3.94	は
		AS-AH221L	2.2	4.04	は

JIS Q1000(JIS Q 17050-1)に基づく自己適合宣言書(付属書)

(株)富士通ゼネラル

年度	シリーズ	室内機	定格冷房能力	定格冷房エネルギー消費効率(COP)	区分
2021年モデル	Mシリーズ	AS-M711L2W	7.1	2.96	い
		AS-M631L2W	6.3	3.35	い
		AS-M561L2W	5.6	3.57	い
		AS-M401L2W	4.0	4.88	い
		AS-M281L-W	2.8	4.83	い
		AS-M251L-W	2.5	5.05	い
		AS-M221L-W	2.2	5.50	い
	Rシリーズ	AS-R561L2W	5.6	2.53	は
		AS-R401L-W	4.0	3.31	は
		AS-R281L-W	2.8	3.64	は
		AS-R251L-W	2.5	3.40	は
		AS-R221L-W	2.2	3.61	は
	Bシリーズ	AS-B281L-W	2.8	4.06	は
		AS-B251L-W	2.5	3.94	は
		AS-B221L-W	2.2	4.04	は
	AEシリーズ	AS-631LA2E9	6.3	3.52	い
		AS-561LA2E9	5.6	3.71	い
		AS-401LA2E9	4.0	5.00	い
		AS-281LAE9	2.8	5.19	い
		AS-251LAE9	2.5	5.26	い
		AS-221LAE9	2.2	5.64	い
	FEシリーズ	AS-561LF2E9	5.6	2.73	は
		AS-401LF2E9	4.0	3.64	は
		AS-281LFE9	2.8	4.44	は
		AS-251LFE9	2.5	4.46	は
		AS-221LFE9	2.2	4.78	ろ
	KEシリーズ	AS-561LK2E9	5.6	2.95	は
		AS-401LKE9	4.0	3.31	は
		AS-281LKE9	2.8	4.12	は
		AS-251LKE9	2.5	3.91	は
		AS-221LKE9	2.2	3.93	は
	EEシリーズ	AS-401LEE9	4.0	3.20	は
		AS-281LEE9	2.8	3.64	は
		AS-251LEE9	2.5	3.40	は
		AS-221LEE9	2.2	3.70	は
	Z-KSシリーズ	AS-Z901LKS2	9.0	3.00	い
		AS-Z801LKS2	8.0	2.76	い
		AS-Z711LKS2	7.1	3.02	い
		AS-Z631LKS2	6.3	3.52	い
		AS-Z561LKS2	5.6	3.71	い
		AS-Z401LKS2	4.0	5.00	い
		AS-Z281LKS	2.8	5.19	い
		AS-Z251LKS	2.5	5.26	い
		AS-Z221LKS	2.2	5.64	い

JIS Q1000(JIS Q 17050-1)に基づく自己適合宣言書(付属書)

(株)富士通ゼネラル

年度	シリーズ	室内機	定格冷房能力	定格冷房エネルギー消費効率(COP)	区分	
2021年モデル	D-KSシリーズ	AS-D561LKS2	5.6	2.95	は	
		AS-D401LKS	4.0	3.31	は	
		AS-D281LKS	2.8	4.12	は	
		AS-D251LKS	2.5	3.91	は	
		AS-D221LKS	2.2	3.93	は	
	SV-BKシリーズ	AS-SV561LBK2	5.6	2.73	は	
		AS-SV401LBK2	4.0	3.64	は	
		AS-SV281LBK	2.8	4.12	は	
		AS-SV251LBK	2.5	4.17	は	
		AS-SV221LBK	2.2	4.49	は	
	SJシリーズ	AS-S561LJ2	5.6	2.73	は	
		AS-S401LJ2	4.0	3.64	は	
		AS-S281LJ	2.8	4.44	は	
		AS-S251LJ	2.5	4.46	は	
		AS-S221LJ	2.2	4.78	ろ	
	C-HKシリーズ	AS-C401LHK-W	4.0	3.20	は	
		AS-C281LHK-W	2.8	3.64	は	
		AS-C221LHK-W	2.2	3.70	は	
	DTKシリーズ	AS-D561LTK2	5.6	2.95	は	
		AS-D401LTK	4.0	3.31	は	
		AS-D281LTK	2.8	4.12	は	
		AS-D251LTK	2.5	3.91	は	
		AS-D221LTK	2.2	3.93	は	
	2020年モデル	Xシリーズ	AS-X90K2W	9.0	3.00	い
			AS-X80K2W	8.0	2.76	い
AS-X71K2W			7.1	3.02	い	
AS-X63K2W			6.3	3.52	い	
AS-X56K2W			5.6	3.54	い	
AS-X40K2W			4.0	4.65	い	
AS-X28K-W			2.8	5.00	い	
AS-X25K-W			2.5	5.05	い	
AS-X22K-W			2.2	5.43	い	
XWシリーズ		AS-XW90K2W	9.0	3.00	い	
		AS-XW80K2W	8.0	2.76	い	
		AS-XW71K2W	7.1	3.02	い	
		AS-XW63K2W	6.3	3.52	い	
		AS-XW56K2W	5.6	3.54	い	
		AS-XW40K2W	4.0	4.65	い	
		AS-XW28K-W	2.8	5.00	い	
		AS-XW25K-W	2.5	5.05	い	
		AS-XW22K-W	2.2	5.43	い	

JIS Q1000(JIS Q 17050-1)に基づく自己適合宣言書(付属書)

(株)富士通ゼネラル

年度	シリーズ	室内機	定格冷房能力	定格冷房エネルギー消費効率(COP)	区分
2020年モデル	Zシリーズ	AS-Z90K2W	9.0	3.00	い
		AS-Z80K2W	8.0	2.76	い
		AS-Z71K2W	7.1	3.02	い
		AS-Z63K2W	6.3	3.52	い
		AS-Z56K2W	5.6	3.76	い
		AS-Z40K2W	4.0	5.06	い
		AS-Z28K-W	2.8	5.19	い
		AS-Z25K-W	2.5	5.26	い
		AS-Z22K-W	2.2	5.64	い
	SVシリーズ	AS-SV56K2W	5.6	2.73	は
		AS-SV40K2W	4.0	3.64	は
		AS-SV28K-W	2.8	4.12	は
		AS-SV25K-W	2.5	4.17	は
		AS-SV22K-W	2.2	4.49	は
	Dシリーズ	AS-D56K2W	5.6	2.95	は
		AS-D40K-W	4.0	3.31	は
		AS-D28K-W	2.8	4.12	は
		AS-D25K-W	2.5	3.91	は
		AS-D22K-W	2.2	3.93	は
	Cシリーズ	AS-C56K2W	5.6	2.62	は
		AS-C40K-W	4.0	3.20	は
		AS-C28K-W	2.8	3.64	は
		AS-C25K-W	2.5	3.40	は
		AS-C22K-W	2.2	3.89	は
	DNシリーズ	AS-DN56K2W	5.6	2.83	は
		AS-DN40K2W	4.0	3.85	は
		AS-DN28K2W	2.8	4.67	ろ
		AS-DN25K-W	2.5	4.63	ろ
		AS-DN22K-W	2.2	4.78	ろ
	MHシリーズ	AS-MH710K2	7.1	2.96	い
		AS-MH630K2	6.3	3.35	い
		AS-MH560K2	5.6	3.57	い
		AS-MH400K2	4.0	4.88	い
		AS-MH280K	2.8	4.83	い
		AS-MH250K	2.5	5.05	い
		AS-MH220K	2.2	5.50	い
	RHシリーズ	AS-RH560K2	5.6	2.53	は
		AS-RH400K	4.0	3.31	は
		AS-RH280K	2.8	3.64	は
		AS-RH250K	2.5	3.40	は
		AS-RH220K	2.2	3.61	は

JIS Q1000(JIS Q 17050-1)に基づく自己適合宣言書(付属書)

(株)富士通ゼネラル

年度	シリーズ	室内機	定格冷房能力	定格冷房エネルギー消費効率(COP)	区分
2020年モデル	Vシリーズ	AS-V71K2W	7.1	2.54	い
		AS-V63K2W	6.3	3.00	い
		AS-V56K2W	5.6	3.26	い
		AS-V40K-W	4.0	4.15	い
		AS-V28K-W	2.8	4.83	い
		AS-V25K-W	2.5	5.00	い
		AS-V22K-W	2.2	5.18	い
	CHシリーズ	AS-CH560K2	5.6	2.62	は
		AS-CH400K	4.0	3.20	は
		AS-CH360K	3.6	3.30	は
		AS-CH280K	2.8	3.64	は
		AS-CH250K	2.5	3.40	は
		AS-CH220K	2.2	3.89	は
	AHシリーズ	AS-AH560K2	5.6	2.63	は
		AS-AH400K	4.0	3.31	は
		AS-AH360K	3.6	3.36	は
		AS-AH280K	2.8	4.06	は
		AS-AH250K	2.5	3.94	は
		AS-AH220K	2.2	4.04	は
	AEシリーズ	AS-630A2E8	6.3	3.52	い
		AS-560A2E8	5.6	3.76	い
		AS-400A2E8	4.0	5.06	い
		AS-280AE8	2.8	5.19	い
		AS-250AE8	2.5	5.26	い
		AS-220AE8	2.2	5.64	い
	CEシリーズ	AS-560C2E8	5.6	2.77	は
		AS-400C2E8	4.0	4.08	ろ
		AS-280CE8	2.8	4.44	は
		AS-250CE8	2.5	4.24	は
		AS-220CE8	2.2	4.58	は
	EEシリーズ	AS-400EE8	4.0	3.20	は
		AS-280EE8	2.8	3.64	は
		AS-250EE8	2.5	3.40	は
		AS-220EE8	2.2	3.89	は
	Z-KSシリーズ	AS-Z900KS2	9.0	3.00	い
		AS-Z800KS2	8.0	2.76	い
		AS-Z710KS2	7.1	3.02	い
		AS-Z630KS2	6.3	3.52	い
		AS-Z560KS2	5.6	3.76	い
		AS-Z400KS2	4.0	5.06	い
		AS-Z280KS	2.8	5.19	い
		AS-Z250KS	2.5	5.26	い
AS-Z220KS		2.2	5.64	い	

JIS Q1000(JIS Q 17050-1)に基づく自己適合宣言書(付属書)

(株)富士通ゼネラル

年度	シリーズ	室内機	定格冷房能力	定格冷房エネルギー消費効率(COP)	区分
2020年モデル	D-KSシリーズ	AS-D560KS2	5.6	2.95	は
		AS-D400KS	4.0	3.31	は
		AS-D280KS	2.8	4.12	は
		AS-D250KS	2.5	3.91	は
		AS-D220KS	2.2	3.93	は
	SV-BKシリーズ	AS-SV560BK2	5.6	2.73	は
		AS-SV400BK2	4.0	3.64	は
		AS-SV280BK	2.8	4.12	は
		AS-SV250BK	2.5	4.17	は
		AS-SV220BK	2.2	4.49	は
	SJシリーズ	AS-S560J2	5.6	2.77	は
		AS-S400J2	4.0	4.08	ろ
		AS-S280J	2.8	4.44	は
		AS-S250J	2.5	4.24	は
		AS-S220J	2.2	4.58	は
	Mシリーズ	AS-M71K2W	7.1	2.96	い
		AS-M63K2W	6.3	3.35	い
		AS-M56K2W	5.6	3.57	い
		AS-M40K2W	4.0	4.88	い
		AS-M28K-W	2.8	4.83	い
		AS-M25K-W	2.5	5.05	い
		AS-M22K-W	2.2	5.50	い
	Rシリーズ	AS-R56K2W	5.6	2.53	は
		AS-R40K-W	4.0	3.31	は
		AS-R28K-W	2.8	3.64	は
		AS-R25K-W	2.5	3.40	は
		AS-R22K-W	2.2	3.61	は
	Bシリーズ	AS-B40K-W	4.0	3.31	は
		AS-B28K-W	2.8	4.06	は
		AS-B25K-W	2.5	3.94	は
		AS-B22K-W	2.2	4.04	は
	C-HKシリーズ	AS-C40HK-W	4.0	3.20	は
		AS-C28HK-W	2.8	3.64	は
		AS-C22HK-W	2.2	3.89	は
	DJTKシリーズ	AS-D560JTK2	5.6	2.95	は
		AS-D400JTK	4.0	3.31	は
		AS-D280JTK	2.8	4.12	は
		AS-D250JTK	2.5	3.91	は
		AS-D220JTK	2.2	3.93	は
	ZTシリーズ	AS-ZT400K2	4.0	5.06	い
	HMシリーズ	AU-HM710K2	7.1	3.05	い
		AU-HM560K2	5.6	3.52	い