

◆Intel系CPU

モデル名	サイズ	CPU (メモリ最大)	拡張スロット	データプレーン	LAN	シリアル	耐環境レベル
SBC626	6U	Intel 4th Gen. Core i7 Quad Core、最大2.4GHz (メモリ最大32GB)	2x XMC/PMC	10GigE/DDR InfiniBand	5x Gigabit	3	Level 1-5 コンダクション有
SBC625	6U	Intel 3rd Gen. Core i7 Dual/Quad Core、最大2.5GHz (メモリ最大16GB)	2x XMC/PMC	10GigE/DDR InfiniBand	4x Gigabit	3	Level 1-5 コンダクション有
SBC624	6U	Intel 2nd Gen. Core i7 Dual/Quad Core 最大 2.2GHz (メモリ最大16GB)	2x XMC/PMC	10GigE/DDR InfiniBand	2 x Gigabit	3	Level 1-5 コンダクション有
SBC622	6U	Intel 1st Gen. Core i7 最大2.53GHz (メモリ最大8GB)	2x XMC/PMC	10GigE	4 x Gigabit	3	Level 1-5 コンダクション有
SBC346	3U	Intel 4th Gen. Core i7 Quad Core 最大2.4GHz (メモリ最大16GB)	N/A	PCIe	3x Gigabit	2	Level 1-5 コンダクション有
SBC326	3U	Intel 4th Gen. Core i7 Quad Core 最大2.4GHz (メモリ最大16GB)	1x XMC	PCIe	3 x Gigabit	2	Level 1-5 コンダクション有
SBC325	3U	Intel 3rd Gen. Core i7 Quad Core 最大2.1GHz (メモリ最大16GB)	1x XMC	PCIe	2x Gigabit	2	Level 1-5 コンダクション有
SBC324	3U	Intel 2nd Gen. Core i7 Dual/Quad Core 最大2.2GHz (メモリ最大8GB)	1x XMC	PCIe	2x Gigabit	2	Level 1-5 コンダクション有
SBC341	3U	Intel Core 2 Duo Dual Core、最大2.26GHz (メモリ最大8GB)	N/A	PCIe	1x Gigabit	2	Level 1-5 コンダクション有

◆パワーPC系CPU

モデル名	サイズ	CPU (メモリ最大)	拡張スロット	データプレーン	LAN	シリアル	耐環境レベル
SBC612	6U	Freescale QorIQ P4080 Octal Core 最大1.5GHz (メモリ最大8GB)	2 XMC/PMC	SRIO	4x Gigabit	8	Level 1-5 コンダクション有
SBC610	6U	Freescale MPC8641D/8640D 最大 1.33GHz (メモリ最大2GB)	2 XMC/PMC	SRIO	2x Gigabit	4	Level 1-5 コンダクション有
SBC312	3U	Freescale QorIQ P4080 Octal Core 最大1.5GHz (メモリ最大4GB)	1x XMC/PMC	PCIe	2x Gigabit	2	Level 1-5 コンダクション有
SBC310	3U	Freescale 8640/8640D Dual Core 最大1.0GHz (メモリ最大1GB)	1x XMC/PMC	PCIe	2x Gigabit	2	Level 1-5 コンダクション有

備考: 耐環境レベルの説明

レベル	動作温度/保存温度	振動	衝撃
レベル1	0~+55°C/-50~+100°C	0.002g2/Hz	20g peak
レベル2	-20~+55°C/-50~+100°C	0.002g2/Hz	20g peak
レベル3	-40~+75°C/-50~+100°C	0.04g2/Hz	20g peak
レベル4	-40~+75°C/-50~+100°C	0.1g2/Hz	40g peak
レベル5	-40~+85°C/-50~+100°C	0.1g2/Hz	40g peak