

- 基本 CPU 変換機構 : PGBFU70B (カスタムメイド専用オプション)
- 基本 CPU 変換機構 : PGBFU70C (カスタムメイド専用オプション)
- 基本 CPU 変換機構 : PGBFU70D (カスタムメイド専用オプション)
- 基本 CPU 変換機構 : PGBFU70E (カスタムメイド専用オプション)
- 基本 CPU 変換機構 : PGBFU70F (カスタムメイド専用オプション)
- 基本 CPU 変換機構 : PGBFU70G (カスタムメイド専用オプション)
- 基本 CPU 変換機構 : PGBFU70H (カスタムメイド専用オプション)
- 基本 CPU 変換機構 : PGBFU70J (カスタムメイド専用オプション)
- 基本 CPU 変換機構 : PGBFU70K (カスタムメイド専用オプション)
- 基本 CPU 変換機構 : PGBFU70N (カスタムメイド専用オプション)
- 基本 CPU 変換機構 : PGBFU70P (カスタムメイド専用オプション)
- 基本 CPU 変換機構 : PGBFU70R (カスタムメイド専用オプション)
- 基本 CPU 変換機構 : PGBFU70M (カスタムメイド専用オプション)

1. 概要

本製品は、インテル® Xeon® プロセッサ E5506/E5507/E5620/E5630/E5640/5650/E5660/E5670/E5680/L5609/L5630/L5640/X5677 単体で構成される。

本製品は、標準搭載されたインテル® Xeon® プロセッサ E5503(2.00GHz/4.8GTps/4MB/Core:2) から各 CPU (Xeon E5506、Xeon E5507、Xeon E5620、Xeon E5630、Xeon E5640、Xeon 5650、Xeon E5660、Xeon E5670、Xeon E5680、Xeon L5609、Xeon L5630、Xeon L5640、Xeon X5677) へ変換するカスタムメイドオプションです。

2. 仕様

項目		仕様			
品名		基本 CPU 変換機構			
型名		PGBFU70B	PGBFU70C	PGBFU70D	PGBFU70E
CPU 仕様	プロセッサナンバー	Xeon® E5506	Xeon® E5507	Xeon® E5620	Xeon® E5630
	動作周波数	2.13GHz	2.26GHz	2.40GHz	2.53GHz
	QPI Links	4.8GTps	4.8GTps	5.86GTps	5.86GTps
	2次キャッシュ	4MB		12MB	
	コア数	4			
適用機種		便覧またはシステム構成図参照			
構成品		CPU × 1, ヒートシンクキット x 1			

項目		仕様			
品名		基本 CPU 変換機構			
型名		PGBFU70F	PGBFU70G	PGBFU70H	PGBFU70J
CPU 仕様	プロセッサナンバー	Xeon® E5640	Xeon® X5650	Xeon® X5660	Xeon® X5670
	動作周波数	2.66GHz	2.66GHz	2.80GHz	2.93GHz
	QPI Links	5.86GTps	6.40GTps	6.40GTps	6.40GTps
	2次キャッシュ	12MB			
	コア数	4	6		
適用機種		便覧またはシステム構成図参照			
構成品		CPU × 1, ヒートシンクキット x 1			

項目		仕様			
品名		基本 CPU 変換機構			
型名		PGBFU70K	PGBFU70N	PGBFU70P	PGBFU70R
CPU仕様	プロセッサナンバー	Xeon® E5680	Xeon® L5609	Xeon® L5630	Xeon® L5640
	動作周波数	3.33GHz	1.86GHz	2.13GHz	2.26GHz
	QPI Links	6.40GTps	4.80GTps	5.86GTps	5.86GTps
	2次キャッシュ	12MB			
	コア数	6	4	6	
適用機種		便覧またはシステム構成図参照			
構成品		CPU × 1, ヒートシンクキット × 1			

項目		仕様			
品名		基本 CPU 変換機構			
型名		PGBFU70M			
CPU仕様	プロセッサナンバー	Xeon® X5677			
	動作周波数	3.46GHz			
	QPI Links	6.40GTps			
	2次キャッシュ	12MB			
	コア数	4			
適用機種		便覧またはシステム構成図参照			
構成品		CPU × 1, ヒートシンクキット × 1			

3. 注意事項

- ・ Xeon プロセッサ X56xx を搭載時は、内蔵電源ユニット変換機構(PGBPUP133)もしくは冗長化変換機構(PGBRSU115)の手配必須。