

第3子以降カウント方法

- ★例1 4人きょうだい 1人目：16歳（高校生）
 2人目：13歳（中学生）
 3人目：10歳（小学生）
 4人目：5歳（保育園）

	9月分まで		10月分から
第1子（16歳）	/	➔	1万円
第2子（13歳）	1万円		1万円
第3子（10歳）	1万5千円		3万円
第4子（5歳）	1万5千円		3万円
合計月額	4万円		8万円

- ★例2 3人きょうだい 1人目：20歳（大学生、親の経済的負担あり）
 2人目：17歳（高校生）
 3人目：14歳（中学生）

	9月分まで		10月分から
第1子（20歳）	/	➔	/
第2子（17歳）	/		1万円
第3子（14歳）	1万円		3万円
合計月額	1万円		4万円

経済的負担ありのため、
第1子としてカウント

- ★例3 4人きょうだい 1人目：21歳（社会人、親の経済的負担なし）
 2人目：19歳（大学生、親の経済的負担あり）
 3人目：16歳（高校生）
 4人目：13歳（中学生）

	9月分まで		10月分から
—（21歳）	/	➔	/
第1子（19歳）	/		/
第2子（16歳）	/		1万円
第3子（13歳）	1万円		3万円
合計月額	1万円		4万円

経済的負担なしのため、
多子加算対象外

経済的負担ありのため、
第1子としてカウント