

決 裁	事務局長	次 長	課 長	課長補左	G L	担 当	合 議

短期請求等様式第 11 号 (表)

※ 決 定 年 月 日

育児休業手当金 (休業中支給分) 育児休業手当金変更				請求書	決定額	※ 円	
組合員証 記号番号		組合員 氏 名		所属所名			
育児休業手当金請求期間		年 月 日 から 年 月 日 まで					
育児休業期間	・ 日	年 月 日	末 日	年 月 日			
	育児休業期間に変更があった場合		変 更 後 の 末 日	年 月 日			
育児休業に係る子の名前			育児休業に係る 子の生年月日	年 月 日			
育児休業手当金 支給期間延長事由 (注1参照)		1 保育所における保育が実施されないこと 2 養育を予定していた配偶者の死亡 3 養育を予定していた配偶者の負傷・疾病等 4 養育を予定していた配偶者との婚姻の解消等による別居 5 養育を予定していた配偶者の産前産後の休業等					
給 料 月 額	級 号 給		円	請 求 金 額	円 (G)		
各月休業日数 及び 請求額 [ (C) × 日数 ]	月分	日	円	月分	日	円	円
	月分	日	円	月分	日	円	円
	月分	日	円	月分	日	円	円
	月分	日	円	月分	日	円	円
	月分	日	円	月分	日	円	円
	月分	日	円	月分	日	円	円
給 付 日 数			日	休 業 中 支 給 分	円 (E)		
			日	6 月 後 支 給 分	円 (F)		
上記のとおり請求 (変更請求) します。 滋賀県市町村職員共済組合理事長 殿 年 月 日 住 所 請 求 者 氏 名 印							
上記の記載事項は、事実と相違ないものと認めます。 年 月 日 職 名 所 属 所 長 氏 名 印							

- (注) 1. 育児休業手当金支給期間延長事由欄は、養育する子が 1 歳に達した日後に該当する場合記入し、次の書類を添付してください。1 の場合・・・市町村長等の入所不承諾書等 2 及び 4 の場合・・・住民票の写し及び母子健康手帳の写し 3 の場合・・・医師の診断書等及び母子健康手帳の写し 5 の場合・・・母子健康手帳の写し
2. 休業日数は、土・日曜日を除いた日数であり、土・日曜日以外の祝祭日及び年末年始については、休業日数に含まれます。

## 育児休業（変更）証明書

組合員氏名		組合員証記号番号	
育児休業期間	初日	年 月 日	末日
	育児休業期間に変更があった場合		末日
上記のとおり育児休業の承認（変更）をしたことを証明します。 年 月 日 所属機関の長 職 名 氏 名 印			

## 育児休業手当金計算欄

1. 給料日額 給料×1/22  
 \_\_\_\_\_ 円 × 1/22 = \_\_\_\_\_ 円 (A)  
 (10円未満四捨五入)

2. 育児休業手当金（日額） 給料日額 (A) × 手当率 (1.25、教育長は1.0) × 給付 (50/100)  
 \_\_\_\_\_ 円 × ( 1.25又は1 ) × 50 / 100 = \_\_\_\_\_ 円 (B1)  
 (円未満切捨て)

**【給付上限相当額】**

雇用保険法第17条第4項第2号ハに定める額に相当する額（当該額が同法第18条の規定により変更された場合には、当該変更された後の額）×30×50/100×1/22

\_\_\_\_\_ 円 × 30 × 50 / 100 × 1 / 22 = \_\_\_\_\_ 円 (B2)  
 (円未満切捨て)

**(1) B1 < B2の場合・・・B1**

(ア) 休業中支給分（日額） 給料日額 (A) × 手当率 (1.25、教育長は1.0) × 給付 (30/100)  
 \_\_\_\_\_ 円 × ( 1.25又は1 ) × 30 / 100 = \_\_\_\_\_ 円 (C)  
 (円未満切捨て)

(イ) 6月後支給分（日額） (B1) - (C)  
 \_\_\_\_\_ 円 - \_\_\_\_\_ 円 = \_\_\_\_\_ 円 (D)

**(2) B1 ≥ B2の場合・・・B2**

(ウ) 休業中支給分（日額） 給料日額 (B2) × 給付 (3/5)  
 \_\_\_\_\_ 円 × 3 / 5 = \_\_\_\_\_ 円 (C)  
 (円未満切捨て)

(エ) 6月後支給分（日額） (B2) - (C)  
 \_\_\_\_\_ 円 - \_\_\_\_\_ 円 = \_\_\_\_\_ 円 (D)

3. 育児休業手当金総額

- (1) 休業中支給額 (C) \_\_\_\_\_ 円 × 日数 \_\_\_\_\_ 日 = \_\_\_\_\_ 円 (E)
- (2) 6月後支給額 (D) \_\_\_\_\_ 円 × 日数 \_\_\_\_\_ 日 = \_\_\_\_\_ 円 (F)
- (3) 総 額 (E+F) \_\_\_\_\_ 円 (G)