

# 出産手当金請求書

組合員証		記号	〇〇〇	組合員氏名	共済 愛子		所属機関名	〇〇市		※決定額	円	No.
出産年月日		平成〇年3月25日		区分	組合員		任意継続組合員					
出産予定年月日		平成〇年〇月〇日		資格取得	昭和	〇年	〇月	〇日	平成	〇年	4月	1日
勤務できなかった期間		平成〇年2月12日から 平成〇年5月20日まで		資格喪失(退職の翌日)	平成	〇年	4月	1日	平成	〇年	〇月	〇日
標準報酬月額 (支給開始月以前12月分)		〇年4月第〇級 〇〇〇〇〇〇円 〇年9月第〇級 〇〇〇〇〇〇円 年 月 第 級 円		請求金額		〇〇〇〇〇〇円						
出産に関する医師又は助産師の証明		出産者氏名	共済 愛子		出産年月日	平成〇年3月25日	出産予定年月日	平成〇年3月28日				
		出生児の数	単胎・多胎( 児)		出産又は死産の別	出産・死産(妊娠満週日)						
		出産について、上記のとおり証明します。 平成 〇年 〇月 〇日 証明者 住所 〇〇郡〇〇町〇〇〇 氏名 〇〇産婦人科 〇〇〇〇 電話 (〇〇〇〇) 〇〇-〇〇〇〇										
他の社会保険への加入の有無		有 ( 年 月 日から 保険加入 ) ・ <input checked="" type="checkbox"/> 無										
上記のとおり請求します。 愛媛県市町村職員共済組合理事長 殿 平成 〇年 〇月 〇日 請求者 住所 〇〇郡〇〇町〇〇丁目〇-〇 氏名 共済 愛子												
上記の記載事項は、事実と相違ないものと認めます。 平成 〇年 〇月 〇日 所属所長 職名 〇〇市長 氏名 〇〇〇〇												

1 必要事項を記載し、所属所長、所属機関の長又は給与事務担当者の証明を受けたうえ提出して下さい。  
2 組合員・任意継続組合員の資格喪失後に加入している健康保険証の写しを提出して下さい。  
3 報酬とは、給料及び各市町の給与条例等で定められている諸手当(期末・勤勉手当を除く)をいいます。  
4 ※印欄は、記入しないで下さい。

## 所属機関の長又は給与事務担当者の証明

平成〇年2月12日から平成〇年3月31日まで出勤しなかった期間に対して、次の金額の報酬を支払ったことを証明します。

期間	本来支給額	給料月額	扶養手当	住居手当			計
		円	円	円	円	円	円
自 平成〇年2月12日 10割	250,500	250,500	19,500	10,000			280,000
至 平成〇年2月28日 10割							
自 平成〇年3月1日 10割	250,500	250,500	19,500	10,000			280,000
至 平成〇年3月31日 10割							
自 平成 年 月 日 割							
至 平成 年 月 日 割							
自 平成 年 月 日 割							
至 平成 年 月 日 割							

平成 〇年 〇月 〇日

(証明者) 所属機関の長又は 職名 〇〇市長 〇〇〇  
給与事務担当者 氏名 〇〇課〇〇係 〇〇〇〇



## ※出産手当金計算書

1 平均標準報酬日額  

$$\frac{\text{円}}{\text{(平均標準報酬月額)}} \times \frac{1}{22} = \frac{\text{円}}{\text{(10円未満四捨五入)}} \dots (A)$$

2 給付日額  

$$(A) \times \frac{2}{3} = \frac{\text{円}}{\text{(円未満四捨五入)}} \dots (B)$$

3 給付額  

$$(B) \times \text{日} = \frac{\text{円}}{\text{(給付日数)}} \dots (C)$$

4 報酬との調整  

$$\frac{\text{円} \times \text{給料月額}}{\text{(支給割合)}} \div 10 = \frac{\text{円} \dots (D)}{\text{(円未満四捨捨て)}} \quad \left( \frac{(D) \times 1}{\text{(勤務を要する日数)}} \right) + \left( \frac{(E) \times 1}{22} \right) = \frac{\text{円} \dots (F)}{\text{(円未満四捨捨て)}} \quad \left[ \frac{\text{報酬日額}}{\text{(円未満四捨捨て)}} \right]$$

$$\frac{\text{円} \times \text{(その他手当)}}{\text{(支給割合)}} \div 10 = \frac{\text{円} \dots (E)}{\text{(円未満四捨捨て)}} \quad \left( (B) - (F) \right) \times \frac{\text{日}}{\text{(給付日数)}} = \frac{\text{円} \dots (G)}{\text{(給付決定額)}}$$

※支給開始日	※前回支給分	※今回支給分
平成 年 月 日分	平成 年 月 日分	平成 年 月 日分