

規程様式第31号

傷病手当金
傷病手当金附加金

請求書

該当任用区分に
 正規 臨時的任用
 再任用 会計年度
 その他 ()

所属所名	所属所コード	※決定額
組合員氏名	組合員番号	※標準報酬月額

給付対象年月 年 月	※当月 要勤務 日 数	※法定給付				※附加給付	
		給付対象日数	給付支給日数			給付対象日数	給付支給日数
		50/100	0/100	100/100	80/100	50/100	0/100

資格取得年月日	年 月 日	資格喪失年月日	年 月 日
支給が開始された日	年 月 日		

傷病名			
発病年月日	年 月 日	勤務できなくなった最初の日	年 月 日
療養のため勤務できない ことに関する 医師の意見・証明	医療機関名 住 所 医師氏名 ㊟		

平均標準報酬月額	円	請求期間	年 月 日から 年 月 日まで
地方公務員災害補償法による 休業補償等の受給状況	※該当するものに✓を入れてください。 <input type="checkbox"/> 受給有 <input type="checkbox"/> 受給無 <input type="checkbox"/> 申請中または申請予定がある	請求金額	円

介護保険法の給付を 受けたとき	保険者番号	被保険者番号	保険者の名称
障害厚生（共済）年金の額	円	障害厚生（共済）年金の 支給開始日	年 月 日
老齢厚生（退職共済）年金の額	円	老齢厚生（退職共済）年金の 支給開始日	年 月 日
国民年金法による障害基礎年金 または老齢年金の額	円	国民年金法による障害基礎年金 または老齢年金の支給開始年月日	年 月 日
障害手当（一時）金の額	円	障害手当（一時）金の 支給開始年月日	年 月 日
退職老齢年金給付の額	円	退職老齢年金給付の額 支給開始年月日	年 月 日

振込銀行	銀行名	口座番号
	支店名	

上記のとおり請求します。なお、同一傷病による障害年金等を受給した場合及び地方公務員災害補償法による休業補償等を受給した場合、共済組合の請求に基づき傷病手当金を速やかに返納いたします。

公立学校共済組合山梨支部長 殿
 令和 年 月 日
 住 所
 請 求 者
 氏 名 ㊟

上記の記載事項は、事実と相違ないものと認めます。
 令和 年 月 日
 所属機関名
 所属機関の長
 職 氏 名 ㊟

1. ※印欄は記入しないでください。

令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで出勤しなかった期間に対して、次の金額の給料を支払ったことを証明する。

令和 年 月 日	令和 年 月 日	日間	割	円
令和 年 月 日	令和 年 月 日	日間	割	円
令和 年 月 日	令和 年 月 日	日間	割	円

令和 年 月 日
 所属機関の長 職 名
 又は
 給与事務担当者 氏 名

印

※平均標準報酬月額との調整
 標準報酬日額の計算（10円未満四捨五入）
 $\text{掛金の標準となった平均標準報酬月額} / 22 = \text{標準報酬日額}$
 $\times 1 / 22 =$
 給付日額の計算（1円未満四捨五入）
 $\text{標準報酬日額} \times \text{掛率} = \text{給付日額}$
 $\times 2 / 3 =$
 給付額の計算
 $\text{給付日額} \times \text{給付日数} = \text{給付額}$
 $\times =$
 給付決定額の計算
 $\text{給付額} - \text{控除額} = \text{給付決定額}$
 $- =$

※障害厚生年金との調整（※老齢厚生年金との調整）
 年金額の日額計算（円未満切捨て）
 （国民年金法による障害基礎年金の額＋障害厚生年金の額）
 $\times 1/264 = A$
 又は老齢厚生年金の額
 $\times 1/264 =$
 給付決定額の計算
 $(\text{傷病手当金給付日額} - A) \times \text{支給日数} = \text{給付決定額}$
 $(-) \times =$

※障害手当金との調整
 傷病手当金合計額>障害手当金となった月から支給

今回支給日数（該当日に○印を付する）

月分

	日付					
	曜日	1 ()	8 ()	15 ()	22 ()	29 ()
		2 ()	9 ()	16 ()	23 ()	30 ()
		3 ()	10 ()	17 ()	24 ()	31 ()
		4 ()	11 ()	18 ()	25 ()	
		5 ()	12 ()	19 ()	26 ()	
		6 ()	13 ()	20 ()	27 ()	
		7 ()	14 ()	21 ()	28 ()	

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