# 支払賃金計画書(様式7)の記載例

下記の従事者No.  $1 \sim$ No. 4 を支払賃金計画書(様式 7)に記入すると次ページのとおりとなります。

#### 従事者No.1 月給制

- 8 時間/日×週 5 日勤務=40 時間/週、8 時間×年間労働日数 243 日=1,944 時間/年 基本給 145,210 円、職務手当 6,000 円、通勤手当 5,000 円
- ・『手当額(最低賃金対象分)(G)』欄には、職務手当は最低賃金の対象だが、通勤手当は 対象外のため、職務手当 6,000 円のみ記入する。
- ・『時間単価(H)欄』には、次のとおり計算し記入する。

(基本給額+手当額(最低賃金対象分))×12 月÷所定労働時間(年間)

(145,210 円+6,000 円) ×12 月÷1,944 時間 ≒ 933 円 (小数点以下切り捨て)

### 従事者No.2 日給制

6 時間/日×週 5 日勤務=30 時間/週、6 時間×年間労働日数 243 日=1,458 時間/年 基本給(日給)5,500 円、通勤手当 300 円/日

- ・『手当額(最低賃金対象分)(G)』欄には、通勤手当は対象外のため、0円と記入する。
- ・『時間単価 (H)』欄には、次のとおり計算し記入する。

(基本給額+手当額(最低賃金対象分)) ÷所定労働時間(1日当たり)

(5,500 円 + 0 円) ÷ 6 時間 = 916 円 (小数点以下切り捨て)

## 従事者No.3 時給制

3 時間/日×週 4 日勤務=12 時間/週、3 時間×年間労働日数 208 日= 624 時間/年基本給(時給)910 円、通勤手当 300 円/日

- ・『手当額(最低賃金対象分)(G)』欄には、通勤手当は対象外のため、0円と記入する。
- ・『時間単価(H)』欄には、次のとおり計算し記入する。

(基本給額+手当額(最低賃金対象分))

 $(910 \ \Box + 0 \ \Box) = 910 \ \Box$ 

従事者No.4 時給制(複数のシフトにより1日の労働時間が異なる)

おおよそ週5日勤務のうち、

(おおよそ週 3 日 $\times 3$  時間勤務)+(おおよそ週 2 日 $\times 4$  時間勤務)=17 時間/週年間労働時間 886 時間

基本給(時給)900円、通勤手当300円/日

- ・『手当額(最低賃金対象分)(G)』欄には、通勤手当は対象外のため、0円と記入する。
- ・『時間単価(H)』欄には、次のとおり計算し記入する。

(基本給額+手当額(最低賃金対象分))

 $(900 \ \Box + 0 \ \Box) = 900 \ \Box$ 

# 支払賃金計画書

業務名:

会社名 〇〇〇株式会社

								_
従事	給与	所定労働時間			基本給額	手 当 額	時間単価	週15時間
者No.	形態	年 間	1週間	1 日		(最低賃金対象分)		間以上
						※賞与等除外		配置
A	В	С	D	Е	F	G	Н	I
		h	h	h	円	円	円	
1	月給	1,944	40	8	145,210	6,000	933	0
2	日給	1,458	30	6	5,500	0	916	0
	1 - 7/14	1,100		Ŭ.	3,300	Ů		Ü
3	時給	624	12	3	910	0	910	×
J	h/1 小口	024	12	J	310	U	310	^
4	時給	886	17	3 <b>~</b> 4	900	0	900	$\cap$
	1. 4 WH	000	11	0 1	300	Ů	300	
							0	
							0	
							0	
							0	
  週労働時間15時間以上配置する者の平均時間給								916円
処刀側が同じが世界工化値する日の下がは同れ								91013

「週15時間以上配置」欄で「○」である従事者 No1、No2、No4の平均を計算して記入する。 (933円+916円+900円)÷3≒916円(小数点以下切捨て)