

【 調整する報酬金額の算出 】 (平成21年4月分報酬から)

	<p>傷病手当金請求期間に対して報酬が支払われている場合、傷病手当金からその報酬金額を差し引くことが健康保険法で定められております。差し引く(調整する)報酬金額(1日分)の算出方法は以下のとおりです。</p>																				
<p>営業職員 支部長 営業参与</p>	<p>①【 欠勤日・土日・祝日 】</p> <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 20px;"> <tr><td>紹介謝礼金</td><td>功労金</td></tr> <tr><td>受験料補助</td><td>スマイル退職功労金</td></tr> <tr><td>TLC祝金</td><td>グループ配当金</td></tr> <tr><td>特別地域加算</td><td>パステル会社補助</td></tr> <tr><td>定年半期報賞</td><td>ゆうゆう調整</td></tr> <tr><td>スマイル褒賞金</td><td>出社交通費補助</td></tr> </table> <p style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">これ以外で支払われている報酬の合計</p> <p>*年休報酬支払額は②で控除するため除く</p> <table border="1" style="display: inline-table; margin-left: 20px;"> <tr><td>休業控除</td><td>損保換算化戻入</td></tr> <tr><td>早期脱落戻入</td><td>取消戻入額</td></tr> <tr><td>乗換控除</td><td>入院見直し調整額</td></tr> <tr><td>損害保険手数料戻入</td><td></td></tr> </table> <p>マイナス計上なので引いて下さい。</p> <p>× 1 / 30 (小数点以下切捨)</p> <p>* は控除対象外項目です。</p> <p>②【 有休日 】 支給期間中の有休に対する年休報酬支払額×1/有休日数 (有休日に対する控除日額は①+②で算出する。)</p>	紹介謝礼金	功労金	受験料補助	スマイル退職功労金	TLC祝金	グループ配当金	特別地域加算	パステル会社補助	定年半期報賞	ゆうゆう調整	スマイル褒賞金	出社交通費補助	休業控除	損保換算化戻入	早期脱落戻入	取消戻入額	乗換控除	入院見直し調整額	損害保険手数料戻入	
紹介謝礼金	功労金																				
受験料補助	スマイル退職功労金																				
TLC祝金	グループ配当金																				
特別地域加算	パステル会社補助																				
定年半期報賞	ゆうゆう調整																				
スマイル褒賞金	出社交通費補助																				
休業控除	損保換算化戻入																				
早期脱落戻入	取消戻入額																				
乗換控除	入院見直し調整額																				
損害保険手数料戻入																					
<p>ライフ・サポート パートナー</p>	<table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 20px;"> <tr><td>担当地域加算手当</td><td>口座移行手当A</td><td>グループ配当金</td><td>バイク関係補助</td></tr> <tr><td>訪問件数加算手当</td><td>復活手当</td><td>定例訪問等交通費</td><td>特別地域加算</td></tr> <tr><td>面談件数手当</td><td>紹介謝礼金</td><td>通勤交通費</td><td>調整給</td></tr> </table> <p style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">これ以外で支払われている報酬の合計</p> <p>× 1 / 30 (小数点以下切捨)</p> <p>* は控除対象外項目です。</p>	担当地域加算手当	口座移行手当A	グループ配当金	バイク関係補助	訪問件数加算手当	復活手当	定例訪問等交通費	特別地域加算	面談件数手当	紹介謝礼金	通勤交通費	調整給								
担当地域加算手当	口座移行手当A	グループ配当金	バイク関係補助																		
訪問件数加算手当	復活手当	定例訪問等交通費	特別地域加算																		
面談件数手当	紹介謝礼金	通勤交通費	調整給																		
<p>パートタイマー アルバイト 派遣スタッフ</p>	<p>【 対象日 】 欠勤日・土日・祝日</p>																				

【 調整する報酬金額の算出 】 (パートナー職:平成28年4月分報酬から 営業職員:平成28年5月から)

	<p>傷病手当金請求期間に対して報酬が支払われている場合、傷病手当金からその報酬金額を差し引くことが健康保険法で定められております。 差し引く(調整する)報酬金額(1日分)の算出方法は以下のとおりです。</p>														
<p>営業職員 支部長 営業参与</p>	<p>①【 欠勤日・土日・祝日 】</p> <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 20px;"> <tr><td>受験料補助</td><td>損保合格奨励金</td></tr> <tr><td>TLC祝金</td><td>グループ配当金</td></tr> <tr><td>特別地域加算</td><td>パステル会社補助</td></tr> <tr><td>定年半期報賞</td><td>出社交通費補助</td></tr> </table> <p style="margin-left: 100px;">これ以外で支払われている報酬の合計</p> <p style="margin-left: 100px;">* 年休報酬支払額は②で控除するため除く</p> <table border="1" style="display: inline-table; margin-left: 100px;"> <tr><td>休業控除</td><td>損害保険手数料戻入</td></tr> <tr><td>早期脱落戻入</td><td>取消戻入額</td></tr> <tr><td>乗換控除</td><td></td></tr> </table> <p style="margin-left: 10px;">(マイナス計上なので引いて下さい。)</p> <p style="text-align: right;">× 1 / 30 (小数点以下切捨)</p> <p>* は控除対象外項目です。</p>	受験料補助	損保合格奨励金	TLC祝金	グループ配当金	特別地域加算	パステル会社補助	定年半期報賞	出社交通費補助	休業控除	損害保険手数料戻入	早期脱落戻入	取消戻入額	乗換控除	
受験料補助	損保合格奨励金														
TLC祝金	グループ配当金														
特別地域加算	パステル会社補助														
定年半期報賞	出社交通費補助														
休業控除	損害保険手数料戻入														
早期脱落戻入	取消戻入額														
乗換控除															
	<p>②【 有休日 】</p> <p>支給期間中の有休に対する年休報酬支払額×1/有休日数 (有休日に対する控除日額は①+②で算出する。)</p>														
パートナー職	<p>【 欠勤日・土日・祝日 】</p> <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 20px;"> <tr><td>損保合格奨励金</td><td>バイク関係補助</td></tr> <tr><td>時間外手当</td><td>通勤交通費</td></tr> </table> <p style="margin-left: 100px;">これ以外で支払われている報酬の合計</p> <p style="text-align: right;">× 1 / 30 (小数点以下切捨)</p> <p>* は控除対象外項目です。 * 「基本手当」については、出勤日、有休日のみ報酬であるため、欠勤日、土日、祝日は控除対象外となります。</p> <p>※有休日は出勤日同様の報酬(基本手当)が支給されるため、傷病手当金支給の対象外となります。</p>	損保合格奨励金	バイク関係補助	時間外手当	通勤交通費										
損保合格奨励金	バイク関係補助														
時間外手当	通勤交通費														
パートタイマー アルバイト 派遣スタッフ	<p>【 対象日 】 欠勤日・土日・祝日</p>														