

入力例

L P ガス料金負担軽減支援事業 実績集計表

事業者名	株式会社LPガス協会
担当者名	LP ガス男

事業者名、本件のご担当者氏名を入力してください

値引き支援の対象となる一般消費者等件数及び金額の記載

検針月	値引種別	値引実施件数	値引き額計 (税抜き)
3 月 検 針	上限2,000円の値引	2 件	4,000 円
	2,000円未満の値引	5 件	5,560 円
	3月計	7 件	9,560 円
4 月 検 針	上限2,000円の値引	2 件	4,000 円
	2,000円未満の値引	3 件	2,491 円
	4月計	5 件	6,491 円
合 計		12 件	16,051 円

内訳明細シートに入力した場合、自動で計算されます

様式5-3

入力例

内訳明細 (値引を行った一般消費者等の一覧)

消費税込みの金額を入力してください

1シート 1事業所 1,000件まで入力可能です
事業所が複数ある場合、1,000件を超える場合は(2)以降のシートに入力してください

事業者名	株式会社 L P ガス協会
------	---------------

下のコード表からコードを入力すると自動で市町村名が入ります
直接市町村名欄に入力しても問題はありません

顧客コード	契約者名	市町村名	字名 (市町村の次の住所)	値引き実施状況								値引額の合計	コード	
				③3/1~3/31検針分				④4/1~4/30検針分						
				値引き前	値引額	値引き後	検針日	値引き前	値引額	値引き後	検針日			
1	1234567890	山形市	あこや町	100,000	2,420	97,580	3/1					4/1	2,420	201
2	1234567891	南陽市	三間通	1,500	1,100	400	3/11	3,800	2,200	1,600	4/11	3,300	213	
3	1234567892	最上町	向町	1,700	1,000	700	3/21	1,500	1,100	400	4/21	2,100	362	
4	1234567893	庄内町	余目	1,980	2,178	-198	3/31					2,178	421	
5	1234567894	河北町	満延	987	987		4/1	789	789		4/30	1,776	321	
6		液石法子	東根市	六田	12,345,678	2,200	12,343,478	3/5				3/31	2,200	211
7		L P 瓦斯太	遊佐町	遊佐	852	852	3/10	852	852		4/10	1,704	461	
8			朝日町		9,876	2,200	7,676	3/8				2,200	323	
9			小国町					5,678	2,200	3,478	4/24	2,200	401	
10														
11														
12														
13														
14														
998														
999														
1000														
計	5	2	9	7	12,462,573	12,937	12,449,636		12,619	7,141	5,478		20,078	
合計	5	2	9	7	12,462,573	12,937	12,449,636		12,619	7,141	5,478		20,078	

村山地区		置賜地区		最上地区		庄内地区	
コード	市町村名	コード	市町村名	コード	市町村名	コード	市町村名
201	山形市	202	米沢市	205	新庄市	203	鶴岡市
207	上山市	213	南陽市	361	金山町	426	三川町
210	天童市	381	高畠町	362	最上町	204	酒田市
301	山辺町	382	川西町	363	舟形町	421	庄内町
302	中山町	209	長井市	364	真室川町	461	遊佐町
206	寒河江市	402	白鷹町	365	大蔵村		
321	河北町	403	飯豊町	366	鮭川村		
322	西川町	401	小国町	367	戸沢村		
323	朝日町						
324	大江町						
208	村山市						
211	東根市						
212	尾花沢市						
341	大石田町						

顧客を識別する番号等を付していない場合は顧客名を入力してください

顧客を識別する番号等を入力してください
顧客コード、契約者名のどちらかひとつのみ入力してください

自動で計算されます

誤ったデータが入力された場合、セルや文字の色が変化します
正しい内容に訂正してください

=2000	2	4,400	2	4,400
<2000	5	6,117	3	2,741
=2000	2	4,000	2	4,000
<2000	5	5,560	3	2,491