

別添利用料金表

ひらかた聖徳園短期入所生活介護サービス

サービス利用料金(1日あたり)

短期入所者利用料金表

単位:円/日

利用者 介護度	自己 負担分	送迎費 (片道)	利用者負担額							
			1段階		2段階		3段階		4段階	
機能訓練/夜勤職員配置/ サービス提供体制 加算あり			食費	滞在費	食費	滞在費	食費	滞在費	食費	滞在費
要介護度 1			300	820	390	820	650	1,310	1,480	2,300
1割	753	195	2,068		2,158		2,908		4,728	
2割	1505	389							5,674	
要介護度 2			300	820	390	820	650	1,310	1,480	2,300
1割	822	195	2,137		2,227		2,977		4,797	
2割	1644	389							5,813	
要介護度 3			300	820	390	820	650	1,310	1,480	2,300
1割	897	195	2,212		2,302		3,052		4,872	
2割	1794	389							5,963	
要介護度 4			300	820	390	820	650	1,310	1,480	2,300
1割	967	195	2,282		2,372		3,122		4,942	
2割	1933	389							6,102	
要介護度 5			300	820	390	820	650	1,310	1,480	2,300
1割	1036	195	2,351		2,441		3,191		5,011	
2割	2072	389							6,241	

*上記の料金とは別に、介護職員処遇改善加算としてご利用者負担があります。

ご利用者負担額は、毎月のご利用総単位数の5.9%に相当する単位数に

地域単価(10.55)を乗じた金額のご利用者負担分(1割/2割)となります。

*介護保険サービス利用料、食費および滞在費は非課税になります。

●食事代(第4段階の方) 朝食:300円 昼食:600円 夕食:580円

●その他利用料(実費負担分)

理美容について・・・他機関より月2回(第1・3金曜日)訪問理美容が来ますので、その時ご入所
いただいている方はご利用になれます。ご利用時は現金をお持ちください
(理美容料金は実費相当)。

喫茶について・・・老人ホームに併設している喫茶「こもれび」をご利用になれます。ご利用時は
現金をお持ちください。

●通常の送迎実施地域を越えて行う送迎に要する交通費は、通常の送迎利用料のほか、1回(往復)利用
ごとに1,000円(税込み)をいただきます。なお、有料道路を使用する場合は有料道路通行料を加算しま
す。(通常送迎実施地域にあっても同様)

ひらかた聖徳園介護予防短期入所生活介護サービス

サービス利用料金(1日あたり) 介護予防短期入所者利用料金表

単位:円/日

利用者 介護度	自己 負担分	送迎費 (片道)	利用者負担額							
			1段階		2段階		3段階		4段階	
機能訓練/サービス提供体制 加算あり			食費	滞在費	食費	滞在費	食費	滞在費	食費	滞在費
要支援1			300	820	390	820	650	1,310	1,480	2,300
1割	555	195	1,870		1,960		2,710		4,530	
2割	1110	389							5,279	
要支援2			300	820	390	820	650	1,310	1,480	2,300
1割	704	195	2,019		2,090		2,840		4,660	
2割	1370	389							5,539	

*上記の料金とは別に、介護職員処遇改善加算としてご利用者負担があります。
ご利用者負担額は、毎月のご利用総単位数の5.9%に相当する単位数に
地域単価(10.55)を乗じた金額のご利用者負担分(1割/2割)となります。

●食事代(第4段階の方) 朝食:300円 昼食:600円 夕食:580円

●その他利用料(実費負担分)

理美容について・・・他機関より月2回(第1・3金曜日)訪問理美容が来ますので、その時ご入所いただいている方はご利用になれます。ご利用時は現金をお持ちください(理美容料金は実費相当)。

喫茶について・・・老人ホームに併設している喫茶「こもれび」をご利用になれます。ご利用時は現金をお持ちください。

●通常の送迎実施地域を越えて行う送迎に要する交通費は、通常の送迎利用料のほか、1回(往復)利用ごとに1,000円(税込み)をいただきます。なお、有料道路を使用する場合は有料道路通行料を加算します。(通常送迎実施地域にあっても同様)