

記入例

介護保険負担限度額認定申請書

記入の際はチラシ「負担限度額制度の申請手続きについて」を必ずご覧ください。

(申請先)

新宿区長 宛て

次のとおり関係書類を添えて、食費・居住費(滞在費)

個人番号(マイナンバー)をご記入ください。ご不明の場合は記入不要です。

フリガナ	シンジユク タロウ		保険者番号	151045
被保険者氏名	新宿 太郎		被保険者番号	0 00123456
			個人番号	123456789123
生年月日	昭和 ○年 ○月 ○日			
住所	〒160-8484 新宿区歌舞伎町1-4-1 電話番号 5273-4176			
入所(院)した介護保険施設の所在地及び名称(※)	〒160-0000 新宿区○-○-○ 介護老人保健施設 ○○○○○○ 電話番号 5273-0000	<input type="checkbox"/> 1 特別養護老人ホーム <input checked="" type="checkbox"/> 2 介護老人保健施設 <input type="checkbox"/> 3 介護医療院 <input type="checkbox"/> 4 地域密着型特養ホーム <input type="checkbox"/> 5 その他(ショートステイ)		
入所(院)年月日(※)	○年 ○月 ○日			

(※)介護保険施設に入所(院)していない場合及びショートステイを利用している場合は、記入不要です。

下記の「配偶者」には、世帯分離をしている配偶者、本人と住民票上の住所

配偶者の有無	<input checked="" type="checkbox"/> 有 ・ 無 <input type="checkbox"/> 特段の事情()			
配偶者に関する事項	フリガナ	シンジユク ハナコ	生年月日	昭和 ○年 ○月 ○日
	氏名	新宿 花子	個人番号	123456789012
	住所	〒160-8484 新宿区歌舞伎町1-4-1	電話番号	5273-4176
	本年1月住所			
課税状況	<input type="checkbox"/> 課税 <input checked="" type="checkbox"/> 非課税 別紙(チラシ)の裏面の特段の事情に該当する場合はチェックを入れてください。			

ご本人の収入等について、いずれか1つにチェックを入れてください。

非課税年金収入額の有無及び受給している年金にチェックをいれてください。

収入等に関する申告	<input type="checkbox"/> 生活保護受給者/又は区市町村民税世帯非課税である老齢福祉年金受給者()		非課税年金収入額に関する申告 <input checked="" type="checkbox"/> 有の場合 <input checked="" type="checkbox"/> 遺族年金 (★) <input type="checkbox"/> 障害年金			
	<input checked="" type="checkbox"/> 区市町村民税世帯非課税者であって、課税年金収入額と非課税年金収入額とその他の合計所得金額の合計額が					
	<input type="checkbox"/> 年額 80 万 9,000 円以下です。② <input checked="" type="checkbox"/> 年額 80 万 9,000 円を超え、120 万円以下です。③ <input type="checkbox"/> 年額 120 万円を超えます。④					
預貯金等に関する申告 ※通帳等の写しは別添のとおり	<input checked="" type="checkbox"/> 預貯金、有価証券等の金額の合計が ①の方 1,000 万円(夫婦は 2,000 万円) / ②の方 650 万円(夫婦は 1,650 万円) ③の方 550 万円(夫婦は 1,550 万円) / ④の方 500 万円(夫婦は 1,500 万円) 以下です。※第 2 号被保険者の場合は 1,000 万円(夫婦は 2,000 万円)以下です。					
	預貯金額	500万円	有価証券(評価概算額)	0 円	その他(現金・負債を含む。)	10万円

(★)寡婦年金、加齢給付年金、母子年金

成年後見人が申請する場合は、「新宿太郎成年後見人○○○」と記入し、登記事項証明書を添付してください。

申請者氏名	
申請者住所	本人との関係

配偶者がいる場合は、ご本人と配偶者のすべての預貯金等の金額を合わせて記載してください。
 ※ 預貯金額を記入のうえ、基準額以下の場合はチェックを入れてください。
 ※ 虚偽の申告により支給を受けた場合は、支給額及び最大2倍の加算金を返還していただくことがあります。