

全国保険協会（協会けんぽ）ご加入の方

年度内お一人様1回に限り、協会けんぽの費用補助が受けられます。

ただし、補助を受けられる健診を受診することができる方は、健診の種類により異なりますのでご注意ください。

健診種類

| | 種類 | 自己負担金(税込) | 対象・概要 |
|---|-------------------------|-----------|---|
| ① | 定期健康診断（若年層） | 12,100 円 | 35 歳未満 |
| ② | 一般健診 | 5,282 円 | 35～74 歳 |
| ③ | 一般健診＋付加健診 A | 7,971 円 | 40・45・50・55・60・65・70 歳 * 一般健診とあわせて受診 |
| ④ | 一般健診＋付加健診 B | 14,885 円 | 35～74 歳で上記年齢対象外 * 一般健診とあわせて受診 |
| ⑤ | 差額人間ドック A（※1） | 30,417 円 | 35～74 歳 * 当クリニックの基本人間ドックの項目 （通常価格 46,200 円） |
| ⑥ | 差額人間ドック B（※1） （男性のみ） | 33,717 円 | 35～74 歳 * 当クリニックの基本人間ドックの項目に前立腺がんの発見に有用な腫瘍マーカー（高感度 PSA）をセット （通常価格 49,500 円） |
| ⑦ | 差額人間ドック C（※1） （女性のみ） | 36,357 円 | 35～74 歳 * 当クリニックの基本人間ドックの項目に、卵巣・乳房がんの発見に有用な腫瘍マーカー（CA125・CA15-3）をセット （通常価格 52,140 円） |
| ⑧ | 特定健診 | 4,478 円 | 40～74 歳の被扶養者（ご家族） |
| ⑨ | 特定健診＋特定健診プラス | 11,715 円 | 40～74 歳の被扶養者（ご家族） |
| ⑩ | 子宮頸がん健診（単独受診） | 970 円 | 20～38 歳の偶数年齢の女性の方 |

※1 差額人間ドック

「協会けんぽ」の補助を利用し差額分のみを自己負担いただくことで一般健診より詳しい検査が追加され、充実した内容にすることができます。

◎ 胃部 X 線検査から内視鏡に変更する場合は、検査料金差額 5,500 円（税込）がかかります。

追加検査

| | 種類 | 自己負担金(税込) | 対象・概要 |
|---|---------------------------|-------------------------------|--|
| ① | 乳がん検診 (マンモグラフィ) | 50歳以上 1,013円 40～48歳 1,574円 | 一般健診を受診する 40～74歳の偶数年齢の女性の方 |
| ② | 子宮頸がん検診 | 970円 | 一般健診を受診する 36～74歳の偶数年齢の女性の方 * 36・38歳は単独受診も可 |
| ③ | 肝炎ウイルス検査 (HCV抗体・HBs抗原) | 582円 | 一般健診を受診する方のうち、過去にC型 肝炎ウイルス検査を受けたことのない方 |

価格に関するご注意

- ・ 記載の金額は、令和6年度のものであります。
- ・ 各種団体等との契約により金額が異なる場合がございます。実際のご負担金額については、協会けんぽ、お勤め先等にご確認ください。

オプション検査のご案内

- ・ お客様のニーズに合わせて、通常人間ドック及び、健康診断の項目に含まれていない検査を、オプションとして多数ご用意しております。是非ご利用ください。

ご予約・お問い合わせ

○人間ドック・健康診断のご予約・お問い合わせは、お電話にてお願いいたします。

施設検診部 03-3213-0099

【お電話の受付時間】 9:00-17:00

協会けんぽ健診・差額人間ドック検査項目表

| 種 類 | 差額人間ドック | | | 被保険者 | | | | 被扶養者 (ご家族) | | 備 考 | |
|----------|---------|-------------|-------------|--------|-------|-----------|--------|-----------------|-------|--------|---------|
| | A | B (男性のみ) | C (女性のみ) | 定期健康診断 | 一般健診 | 一般健診＋付加健診 | | 子宮頸がん検診 (単独) | 特定健診 | | 特定健診プラス |
| | | | | | | A | B | | | | |
| 自己負担金(円) | 30,417 | 33,717 | 36,357 | 12,100 | 5,282 | 7,971 | 14,885 | 970 | 4,478 | 11,715 | |

| 項 目 | 種 類 | 差額人間ドック | | | 被保険者 | | | | 被扶養者 (ご家族) | | 備 考 | |
|------------------|-----------------------|----------------------------|-------------|-------------|--------|------|---|---|-----------------|------|-----|---------|
| | | A | B (男性のみ) | C (女性のみ) | 定期健康診断 | 一般健診 | A | B | 子宮頸がん検診 (単独) | 特定健診 | | 特定健診プラス |
| 身体計測 | 身長 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | | |
| | 体重 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | | |
| | 肥満度(BMI) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | | |
| | 腹囲 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | | |
| | 体脂肪率 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | | |
| | 生理 | 血压測定 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | |
| | | 心電図(安静時) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ | |
| | | 眼底 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | |
| | | 眼圧 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | |
| | | 視力 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | |
| | | 聴力(オーディオメータ 1000Hz/4000Hz) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | |
| | X線・超音波 | 胸部X線 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ | |
| | | 上部消化管X線 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ | |
| | | 腹部超音波 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ | |
| | 生化学 | 総蛋白(TP) | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | アルブミン | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | クレアチニン(CRE) | ○ | ○ | ○ | | ○ | | | | | ○ |
| | | eGFR | ○ | ○ | ○ | | ○ | | | | | ○ |
| | | 尿酸 | ○ | ○ | ○ | | ○ | | | | | ○ |
| | | 総コレステロール | ○ | ○ | ○ | | ○ | | | | | ○ |
| HDLコレステロール | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | |
| LDLコレステロール | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | |
| Non-HDLコレステロール | | ○ | ○ | ○ | | ○ | | | | | ○ | |
| 中性脂肪 | | ○ | ○ | ○ | | ○ | | | | ○ | ○ | |
| 総ビリルビン | | ○ | ○ | ○ | | ○ | | | | | | |
| AST(GOT) | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | |
| ALT(GPT) | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | |
| γ-GT(γ-GTP) | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | |
| ALP(アルカリホスファターゼ) | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | |
| 血糖(空腹時) | | ○ | ○ | ○ | ■ | ■ | ■ | ■ | | ■ | ■ | |
| 血糖(随時) | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | ■ | ■ | | |
| HbA1C | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | |
| LDH(乳酸脱水素酵素) | ○ | ○ | ○ | | | ○ | | | | | | |
| A/G比 | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | |
| 蛋白分画 | | | | | | | ○ | | | | | |
| 血清アミラーゼ | ○ | ○ | ○ | | | | ○ | | | | | |
| 尿素窒素(BUN) | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | |
| 血液学 | 赤血球数 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ | | |
| | 白血球数 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ | | |
| | 血色素量 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ | | |
| | ヘマトクリット | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ | | |
| | MCV(平均赤血球容積) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ | | |
| | MCH(平均赤血球ヘモグロビン量) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ | | |
| | MCHC(平均赤血球ヘモグロビン濃度) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ | | |
| | 血小板数 | ○ | ○ | ○ | | | ○ | | | | | |
| 白血球像 | ○ | ○ | ○ | | | ○ | | | | | | |
| 血清学 | CRP(C-反応性蛋白) | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| | 血液型(ABO Rh) 800・1,000 | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| | HBs抗原(CLIA) | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| | HCV抗体 | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| | RA→リウマトイド因子(RF)定量 | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| | 梅毒血清反応(TPHA法) | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| 梅毒血清反応(RPR法 定性) | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | |
| 尿 | 蛋白定性-尿 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | | |
| | 糖定性-尿 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | | |
| | ウロビリノーゲン-尿 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ | | |
| | 潜血反応-尿 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ | | |
| 尿沈渣 | ○ | ○ | ○ | | | ○ | | | | | | |
| 便 | 潜血(便中ヘモグロビン2日) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ○ | | |
| 腫瘍マーカー | PSA(高感度PSA) | | ○ | | | | | | | | | |
| | CA125 | | | ○ | | | | | | | | |
| | CA15-3 | | | ○ | | | | | | | | |
| 問診等 | 医師問診・聴打診・診察 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | | |
| | 結果説明・生活習慣指導 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|---------------------------|---|---|---|---|---|--|---|--|-----------------------------|-------------|
| 追加検査 | 乳がん検診(マンモグラフィ) 50歳以上(1方向) | △ | △ | △ | | | | | | | |
| | 子宮頸がん検診 40-48歳(2方向) | △ | △ | △ | △ | △ | | | | | 40-74歳の偶数年齢 |
| | 子宮頸がん検診 (単独) | | | | △ | △ | | | | | 36-74歳の偶数年齢 |
| | HBs抗原(CLIA) | | | | ● | ● | | ○ | | | 20-38歳の偶数年齢 |
| HCV抗体 | | | | ● | ● | | | | | 35歳以上で過去にC型肝炎ウイルス検査を受けていない方 | |