

平成24年度老人保健事業推進費等補助金老人保健健康増進等事業

「介護予防事業対象者情報の一元管理と
情報活用に関する調査研究事業」
報告書

平成 25 年 3 月 31 日

特定非営利活動法人

ヘルスアンドライツサポート HRS うりずん(若夏)

目次

第1部 本事業の目的	-----	1
第2部 地域包括ケアマネジメントシステム	-----	4
第3部 基本チェックリストシステム（H24年版）	-----	31

付録 CD : 「ケアマネジメントシステム H24 年版 プログラム」
(ACCESS 2010 で作成)

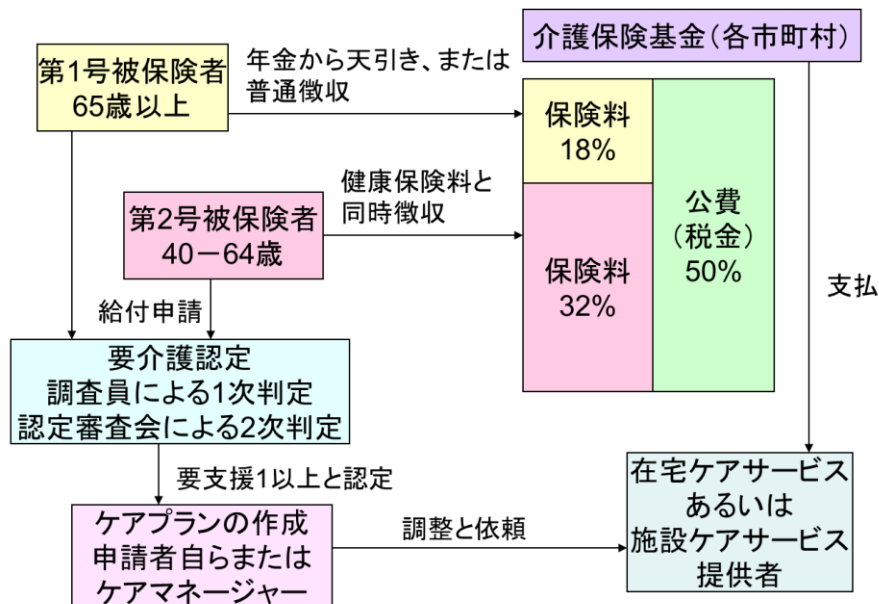
第1部 本事業の目的

1. はじめに

平成12年に導入された介護保険制度は社会の高齢化に伴いその利用者が急増している。平成12年度に149万人だったサービス利用者は、平成22年3月には387万人となっている。利用者の増加は介護給付の増加をもたらし、第2期（平成15-17年）に3293円だった介護保険料は第5期（平成24-26年）には5500円になっている。このような財政状況を踏まえて、被保険者の負担の観点から介護保険制度の将来について不安視する意見も出されている。

介護保険制度については、多くの国民は保険者が介護保険料を「勝手に」決め、被保険者はそれを「とられている」といった認識があるように思われる。制度の見直しに当たってはまず介護保険とはどのような仕組みであるのかに関する理念の確認が必要である。図1-1は介護保険制度の仕組みを簡素化したものである。介護保険の基本理念は連帯である。国民連帯の考えに基づき50%が公費、世代間連帯の考えに基づき32%が勤労世代（40歳～64歳）の保険料（拠出金）、18%が高齢者の世代内連帯としての保険料で介護保険の財政は賄われているのである。しかも保険料の額は保険者ごとに、被保険者がサービスを利用した総額に基づいて決まる仕組みとなっている。介護保険の基本理念が連帯であることを考えれば、国民はできるだけ自立した生活が送れるよう「自助」に努める必要があるし、また不幸にして介護保険による給付が必要になってしまった高齢者については介護保険という「公助」による制度を支える義務がある。

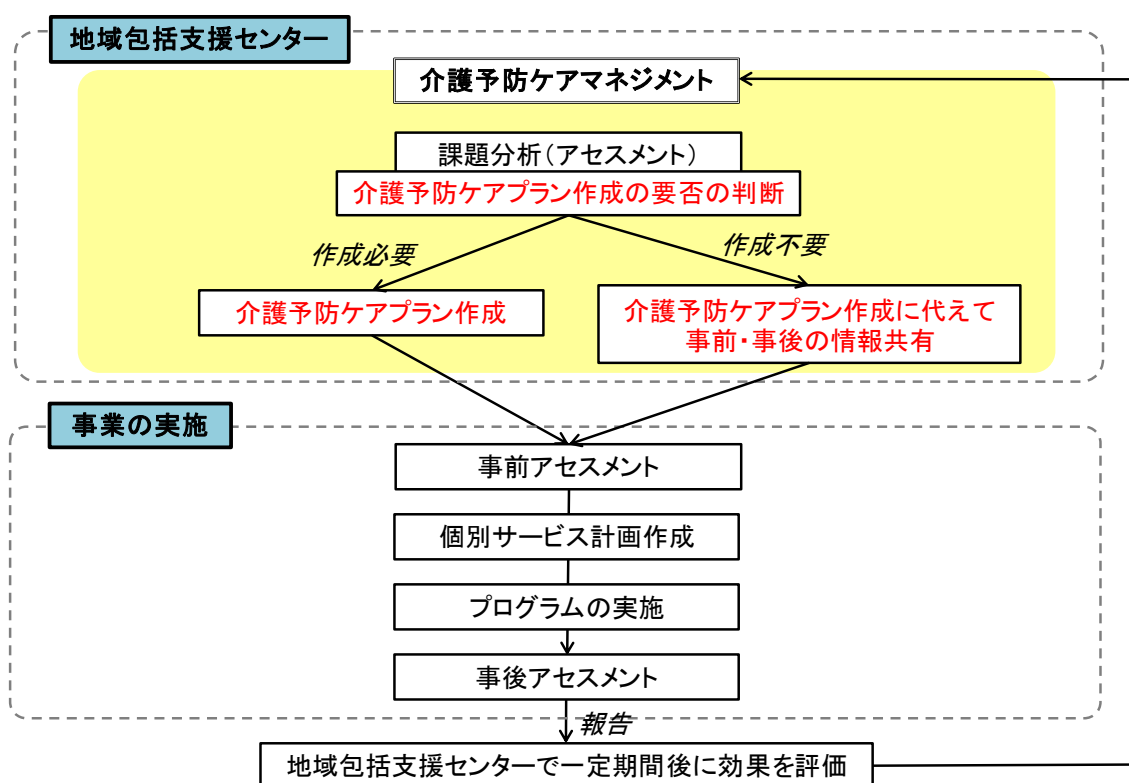
図1-1 社会連帯の具体的表現型としての介護保険制度



平成 16 年の介護保険の見直しではこのような考えに基づいて介護予防の枠組みが導入されたはずであった。しかしながら、この介護予防事業についてはその効果が明確でない、地域包括支援センターの業務内容について効率化を図る必要がある、などといった意見が出されている。少子高齢化の進行と低経済成長の持続を前提とすれば、対象者の数が多い介護予防事業をいかに効率的に行うかは喫緊の課題であり、その有効性の検証と合わせて喫緊の検討課題となっている。

こうした意見を受けて厚生労働省は「介護予防事業におけるケアプランについては、必要と認められる場合に作成できるものとし、ケアプラン作成の必要がない場合には施策前・施策後に事業実施担当者と情報共有することにより替えることができることとするなど、事業の効率化を図ることとする」といった仕組みの変更を行っている。具体的には図 1-2 に示したような新しい仕組みが提案された。

図 1-2 介護予防事業の新しい流れ



このような新しい仕組みに対応するために、我々は平成 22 年度、23 年度の厚生労働省老人保健健康増進等事業において、二次予防を必要とする高齢者を対象としたケアマネジメントシステムを MS-ACCESS を用いて開発し、マニュアルとともに全国の保険者に配布した。現時点で、このシステムを用いている自治体はまだ少ないが、その一般化に向けてさらなる利便性の向上を図る必要がある。例えば、介護予防の効果を評価するためのシステムを

連結することが考えられる。しかしながら、介護予防の効果を評価するための調査を別途継続的に行っていくことは、実務上かなりの負荷になる。そこで、本研究事業では介護レセプトと医療レセプトを個人単位で連結し、介護予防の効果を評価する仕組みを構築することを試みた。介護が必要な状態になる前提として、ほとんどの場合は脳梗塞、膝関節症などの筋骨格系疾患、あるいは認知症などがある。したがって、介護予防事業の効果を評価するためには、医療及び介護サービスの利用量への効果を総合的にみる必要がある。このような問題意識に基づいて、本研究では医療介護の総合データベースの構築を試みた。

2. 事業の実施状況

平成 24 年度は以下の工程で事業を実施した。

期日	内容
平成 24 年 6 月～10 月	システム設計とベータ版の作成 既存データによる試行 協力自治体の選定
平成 24 年 10 月～ 平成 25 年 2 月	市町村関係者からのヒアリング結果に基づくシステム構築 既存データによる試行・マニュアル作成
平成 25 年 3 月 15 日	岡山県介護保険課と共同で説明会（中四国の介護保険者）
平成 23 年 3 月	報告書作成
平成 23 年 3 月 26 日	研修会の実施（産業医科大学）

第2部 地域包括ケアマネジメントシステム

1. 本システムの概要

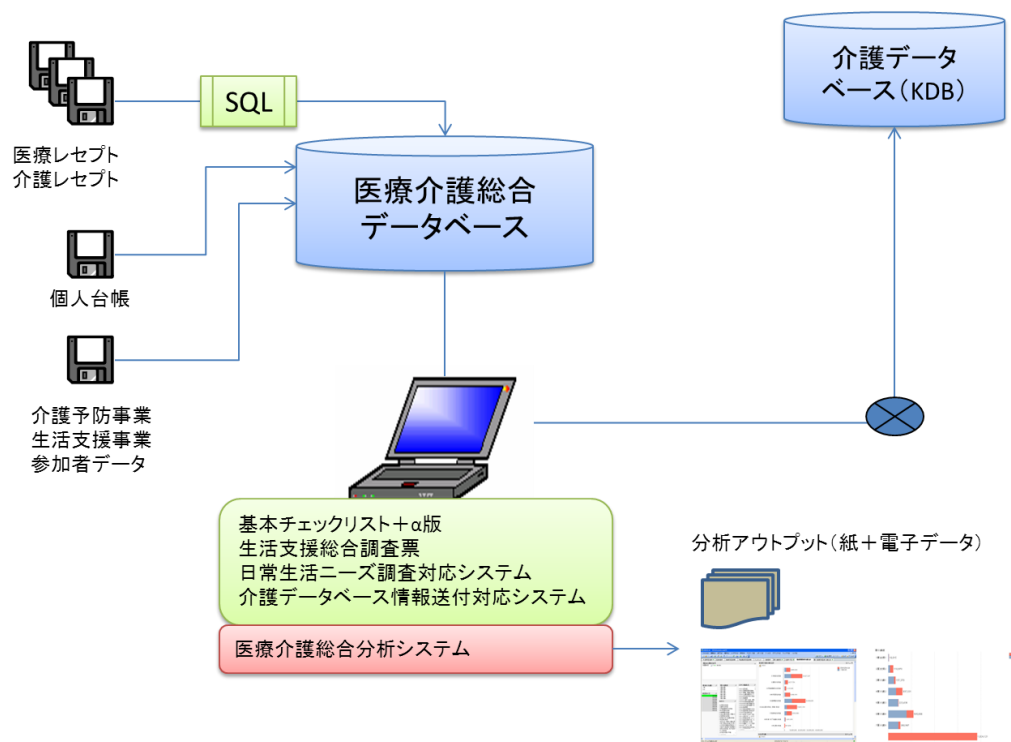


図 2-1 地域包括ケアマネジメントシステムの概要

図 2-1 は今回プログラム化した「地域包括ケアマネジメントシステム」の概要である。各保険者（自治体）の対象者（国保、長寿、介護）のデータを国保連合会から入手し、それを分析用のフォーマットに変換し（SQL Server）、外部ネットワークと遮断された医療介護総合データベースに取り込む。この際、別途保険者側で個人台帳を準備してもらい、この個人 ID を用いて個人単位でデータ連結を行った。さらに介護予防事業・生活支援事業対象者のデータを連結し、これらの事業の効果を評価する仕組みとした。

なお、現在国保中央会が準備している総合データベース（KDB）が稼働した後は、そのシステムから csv でデータを掃出し、それを取り込むことでシステム運用の効率化ができる。さらに我々が平成 22 年度事業・平成 23 年度事業で開発した基本チェックリストシステムを使用している場合は、そのデータを直接システムに取り込むことが可能である。

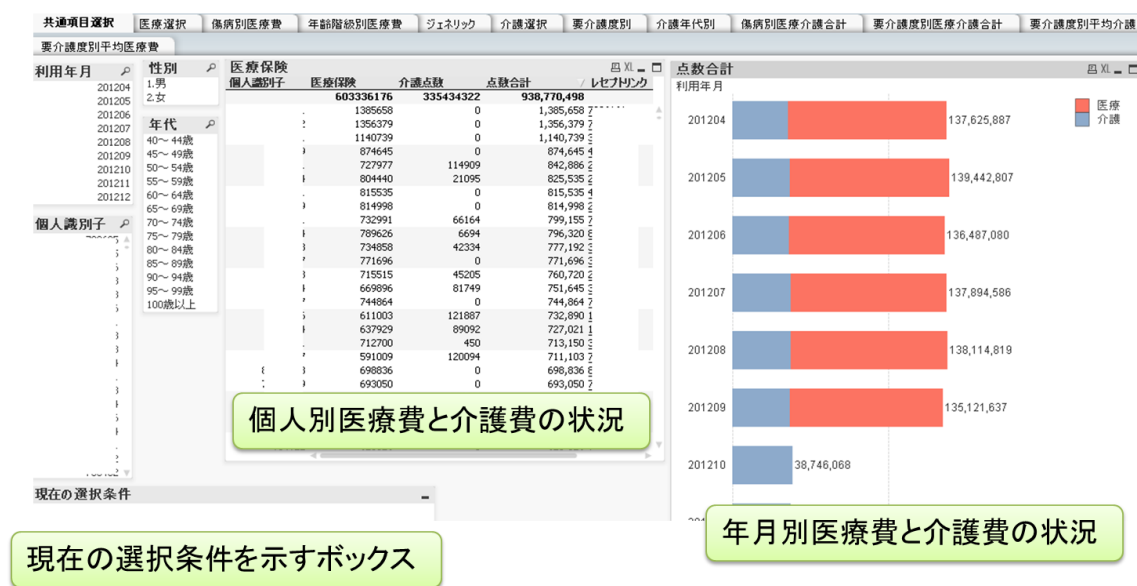
今回開発したシステムでは Viewer として Qlikview(以下 QV)の personal edition（無料版）を使用しているが、将来的に全国レベル・都道府県レベルで運用する場合は Qlikview の有料版を購入するか、あるいは別途 Viewer を作成することが必要となる。

2. 地域包括ケアマネジメントシステムを用いた分析例

本節では今回開発した「地域包括ケアマネジメントシステム」を用いた分析例を示す。

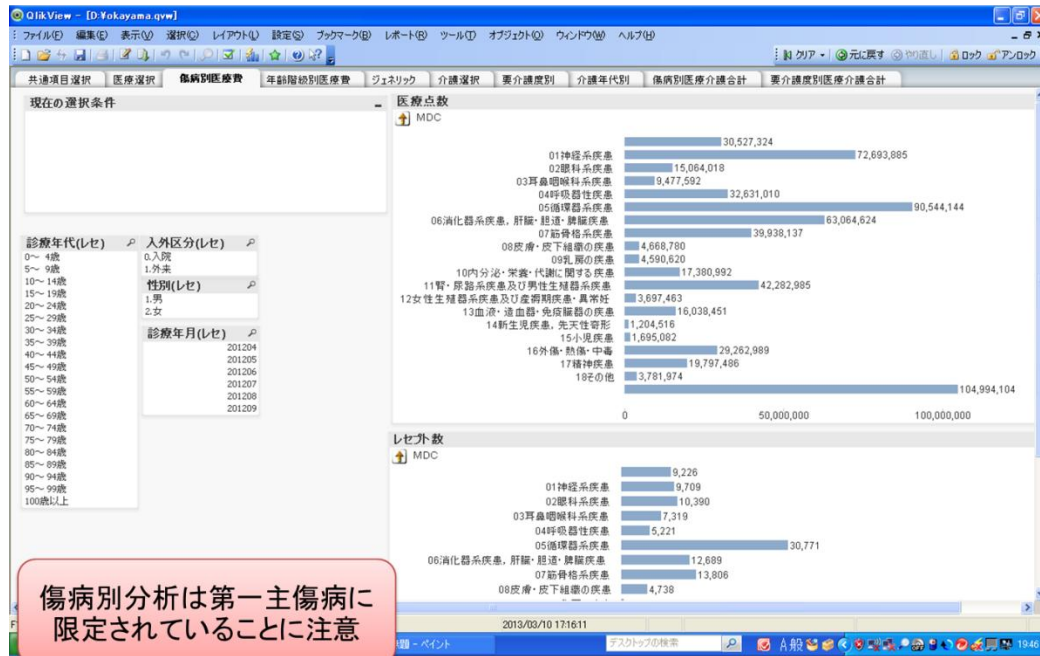
図 2-2 はシステムの初期画面である（作成した QV ファイルを開いた際の最初の画面）。このようなシステムを構築することで、介護予防の効果についても検証できる（詳細は図 2-26、図 2-27）。

図2-2 HDASの初期画面



本システムでは個人別に医療費と介護給付費を月単位で結合したデータベースを作成し、それを月単位で閲覧できる仕組みとなっている。性別、年齢階級別（5歳刻み）でみることもできる。図の上に並んでいるタブが、それぞれの分析視点によるシートとなっている。選択した条件は全シートで共通で適用される。

図2-3 傷病別医療費・レセプト件数の状況

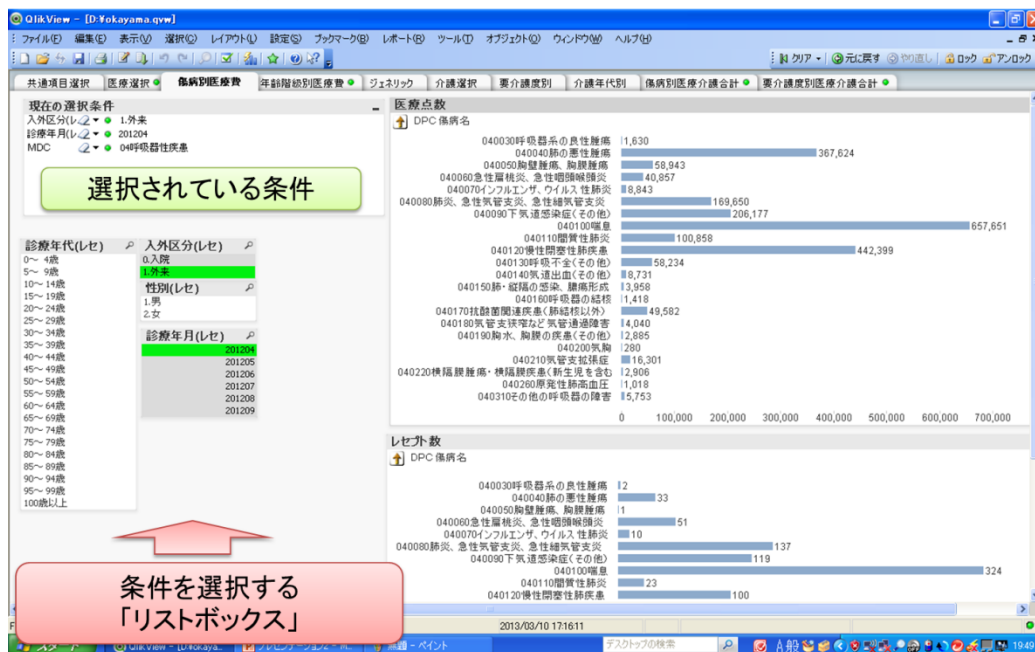


医療費及びレセプト件数については傷病別の分析ができる。傷病はDPCの2桁分類（主要診断群MDC）と6桁分類（傷病名に相当）で分類している。MDCの内容は以下の通りである。

- | | |
|------------------------------|-------------------------|
| MDC01 神経系疾患 | MDC02 眼科系疾患 |
| MDC03 耳鼻咽喉科系疾患 | MDC04 呼吸器性疾患 |
| MDC05 循環器系疾患 | MDC06 消化器系疾患、肝臓・胆道・脾臓疾患 |
| MDC07 筋骨格系疾患 | MDC08 皮膚・皮下組織の疾患 |
| MDC09 乳房の疾患 | MDC10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患 |
| MDC11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 | |
| MDC12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩 | |
| MDC13 血液・造血器・免疫臓器の疾患 | MDC14 新生児疾患、先天性奇形 |
| MDC15 小児疾患 | MDC16 外傷・熱傷・中毒 |
| MDC17 精神疾患 | MDC18 その他 |

図2-4 傷病別医療費・レセプト件数の状況

(詳細分析1: MDC04呼吸器疾患・外来・2012年4月分)



傷病については「MDC→DPC6 桁分類」というようにドリルダウンで詳細分析ができる仕様となっている。例えば図 2-4 に示したグラフ上の「MDC04 呼吸器疾患」をクリックすると MDC04 に分類される傷病が DPC6 桁分類で表示される。

図2-5 傷病別医療費の状況

(詳細分析2: 肺炎_急性気管支炎_年齢階級別・2012年4月分)

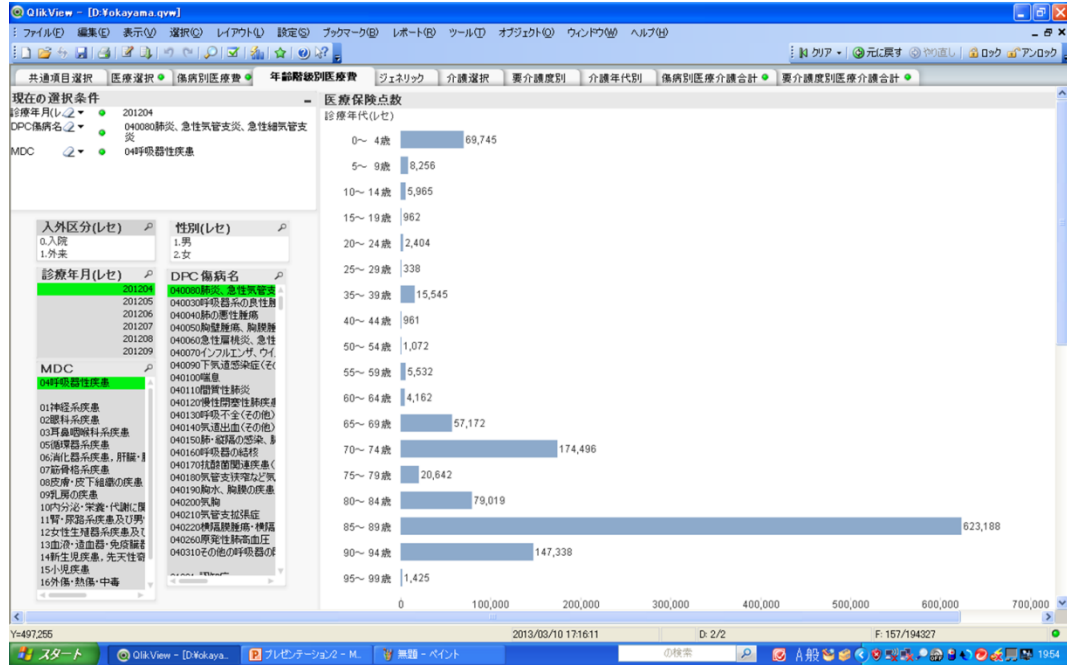


図 2-4 の選択状態で年齢階級別医療費のシートに移ると、「040080 肺炎・急性気管支炎・急性細気管支炎」の年齢階級別医療費が表示される。0-4 歳の乳幼児と 65 歳以上の高齢者で多くなっていることがわかる。

図2-6 傷病別医療費の状況

(詳細分析3: 肺炎_急性気管支炎・ジェネリックの効果分析・2012年4月分)

The screenshot displays a software window titled 'Oik View - [D:\Yokoyama.qvw]'. The main content area is divided into several sections:

- 選択条件 (Selection Criteria):** Includes '201204', '040080肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎', and '04呼吸器性疾患'.
- ジェネリック効果額 (Generic Drug Effect Amount):** A summary table with columns: 薬効大分類 (Drug Major Category), 量 (Quantity), 薬剤金額 (Drug Amount), ジェネリック (Generic), 効果最小 (Minimum Effect), 効果最大 (Maximum Effect).

薬効大分類	量	薬剤金額	ジェネリック	効果最小	効果最大
1.神経系及び感覚器用医薬品	34,391	1,159,334	49,439	170,397	241,285
2.眼・の五官系用医薬品	1,533	99,872	3,861	5,866	7,225
3.代謝性医薬品	6,045	243,480	16,366	42,238	61,207
4.循環器用医薬品	24,529	288,734	20,513	6,999	10,737
5.生薬及び漢方処方に基づいた医薬品	228	13,629	22	1,524	1,828
6.病原生物に対する医薬品	844	9,535	0	0	0
7.治療を主目的としない医薬品	1,023	497,660	7,924	113,619	159,847
8.麻薬	186	3,320	753	0	290
	3	3,103	0	152	152
- ジェネリック効果額 (Generic Drug Effect Amount):** A detailed table listing individual drugs with columns: 薬効小分類 (Drug Sub-category), 薬効一般名 (Generic Name), 薬剤名称 (Drug Name), 量 (Quantity), 薬剤金額 (Drug Amount), ジェネリック (Generic), 効果最小 (Minimum Effect), 効果最大 (Maximum Effect).

薬効小分類	薬効一般名	薬剤名称	量	薬剤金額	ジェネリック	効果最小	効果最大
11.中位神経系用薬	111.全身麻酔剤	1119402.プロポフォール	2	1,872	936	0	0
11.中位神経系用薬	111.全身麻酔剤	1119702.セボフルラン	80	5,072	0	1,144	0
11.中位神経系用薬	112.催眠鎮静剤, 抗不安剤	1123700.抱水クロラール	1	39	0	0	0
11.中位神経系用薬	112.催眠鎮静剤, 抗不安剤	1124017.ジアゼム	14	248	0	161	0
11.中位神経系用薬	112.催眠鎮静剤, 抗不安剤	1125003.フェバルゼタル	12	103	0	0	0
11.中位神経系用薬	112.催眠鎮静剤, 抗不安剤	1129004.トリクロロエチレン	54	626	0	0	0
11.中位神経系用薬	112.催眠鎮静剤, 抗不安剤	1129006.リルマゼリン塩酸塩水和物	30	591	0	216	0
11.中位神経系用薬	112.催眠鎮静剤, 抗不安剤	1129007.ロレドシ	53	1,525	0	901	0
11.中位神経系用薬	113.抗てんかん剤	1132002.フェニトイン	39	464	0	0	0
11.中位神経系用薬	113.抗てんかん剤	1139004.バルプロ酸ナトリウム	48	1,221	0	361	0
11.中位神経系用薬	113.抗てんかん剤	1139005.リニサミド	28	1,724	0	627	0
11.中位神経系用薬	113.抗てんかん剤	1139010.レチラセタム	80	18,464	0	0	0
11.中位神経系用薬	114.解熱鎮痛消炎剤	1141007.アセトアミノフェン(イリザセタモ...	12	106	106	0	0
11.中位神経系用薬	114.解熱鎮痛消炎剤	1141007.アセトアミノフェン(イリザセタモ...	110	946	946	0	0
11.中位神経系用薬	114.解熱鎮痛消炎剤	1141007.アセトアミノフェン(イリザセタモ...	2	27	27	0	0
11.中位神経系用薬	114.解熱鎮痛消炎剤	1141700.アセトアミノフェン(イリザセタモ...	5	97	0	0	0
11.中位神経系用薬	114.解熱鎮痛消炎剤	1141700.アセトアミノフェン(イリザセタモ...	16	493	0	168	0
11.中位神経系用薬	114.解熱鎮痛消炎剤	1141700.アセトアミノフェン(イリザセタモ...	3	58	0	0	0
11.中位神経系用薬	114.解熱鎮痛消炎剤	1144400.スルピジン水和物	6	552	0	0	0
11.中位神経系用薬	114.解熱鎮痛消炎剤	1144700.メロキシカム	1	10	0	0	0

図 2-5 の選択状態でジェネリックのシートに移ると、主傷病が「040080 肺炎・急性気管支炎・急性細気管支炎」の薬剤費の状況が示される。このシートでは薬効大分類ごとの薬剤金額、その内のジェネリックの使用額、仮にジェネリックがある医薬品について最も高いジェネリックにすべて置き換えたときの節約額（効果最小）と最も安いジェネリックに置き換えたときの節約額（効果最大）が示される。また、下段の表で個別の薬品ごとに同様の結果が示される。

図2-7 介護給付費・利用者件数の状況

(要介護度別・2012年4月分)

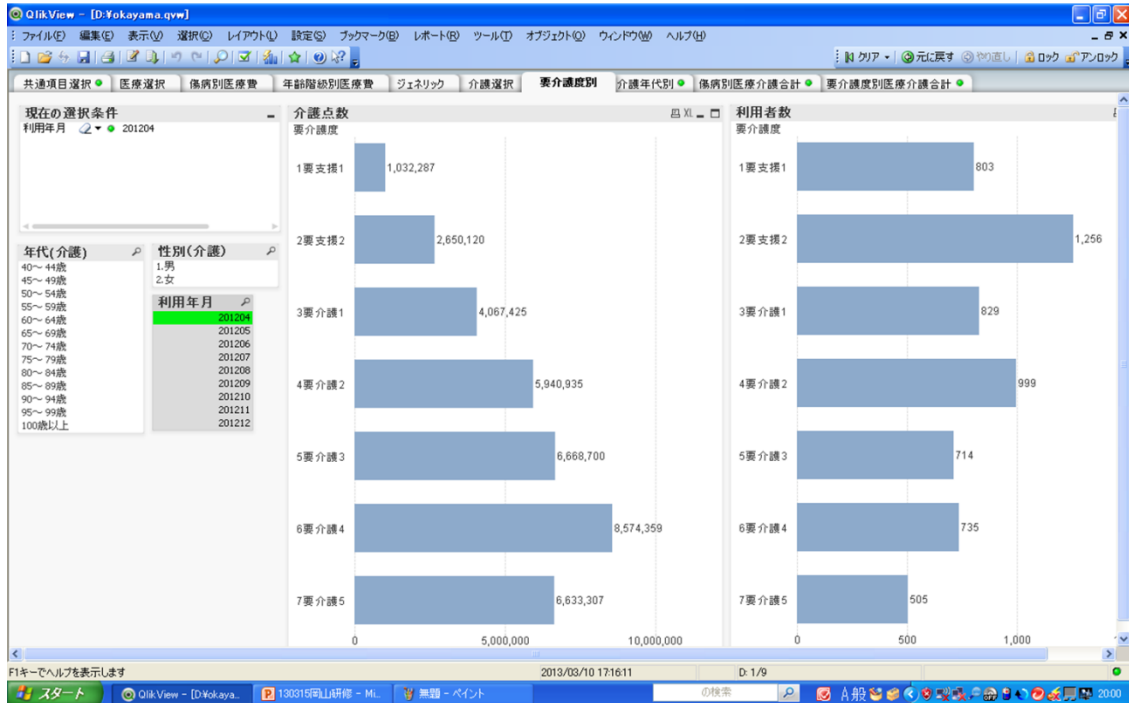


図 2-7 は 2012 年 4 月分について要介護度別の総介護給付費と利用者数を示したものである。利用者としては要支援 2 が、そして給付としては要介護 4 が最も多いことがわかる。

図2-8 介護給付費・利用者件数の状況

(年齢階級別・2012年4月分)



図2-8は2012年4月分について年齢階級別の総介護給付費と利用者数を示したものである。利用者・給付とも85～89歳が最も多いことがわかる。また、人数・給付とも75歳以上で急増する。このことは前期高齢者における介護予防の必要性を示唆するものである。

図2-9 医療介護合計給付費・利用者件数の状況(1)

(年齢階級別・2012年4月分)

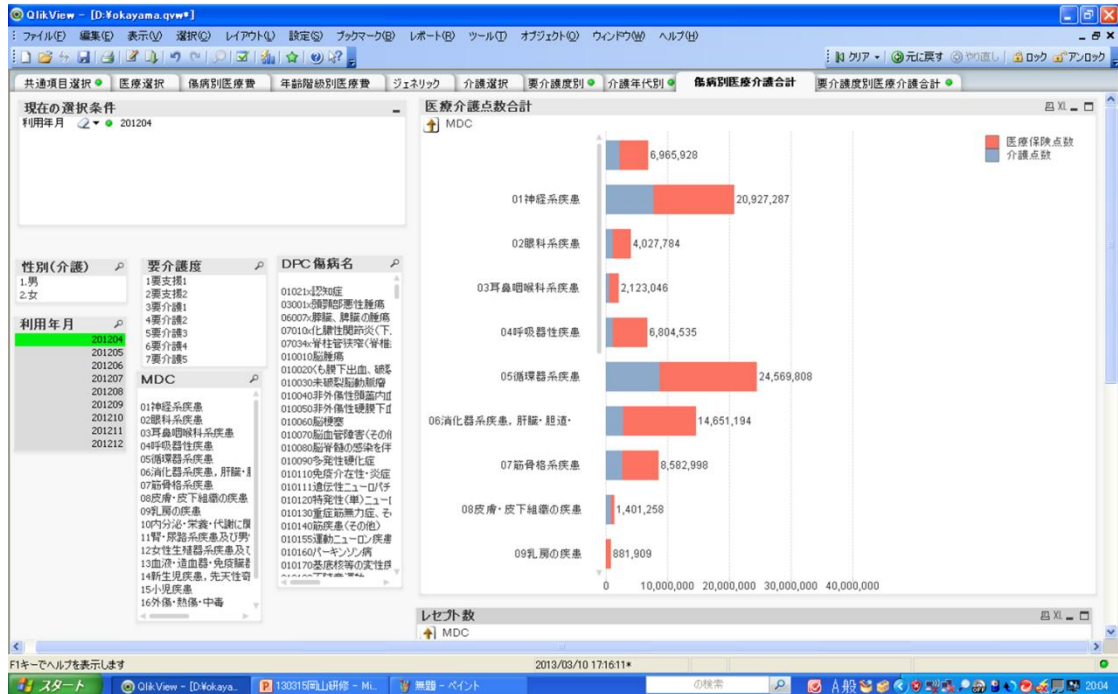


図2-9は2012年4月分についてMDCで表される傷病別に医療費と介護給付費の合計（点数ベース）を示したものである。01 神経系疾患、05 循環器系疾患、06 消化器系疾患、肝臓・胆道・脾臓疾患、07 筋骨格系疾患で給付額が多いことがわかる。また、いずれの疾患においても医療費の割合が高いことが注目される。（ただし、今回の傷病別分析では医科レセプトと介護レセプトの両方がある被保険者のみが対象となっていることに注意）

図2-10 医療介護合計給付費・利用者件数の状況(2)

(年齢階級別・2012年4月分)

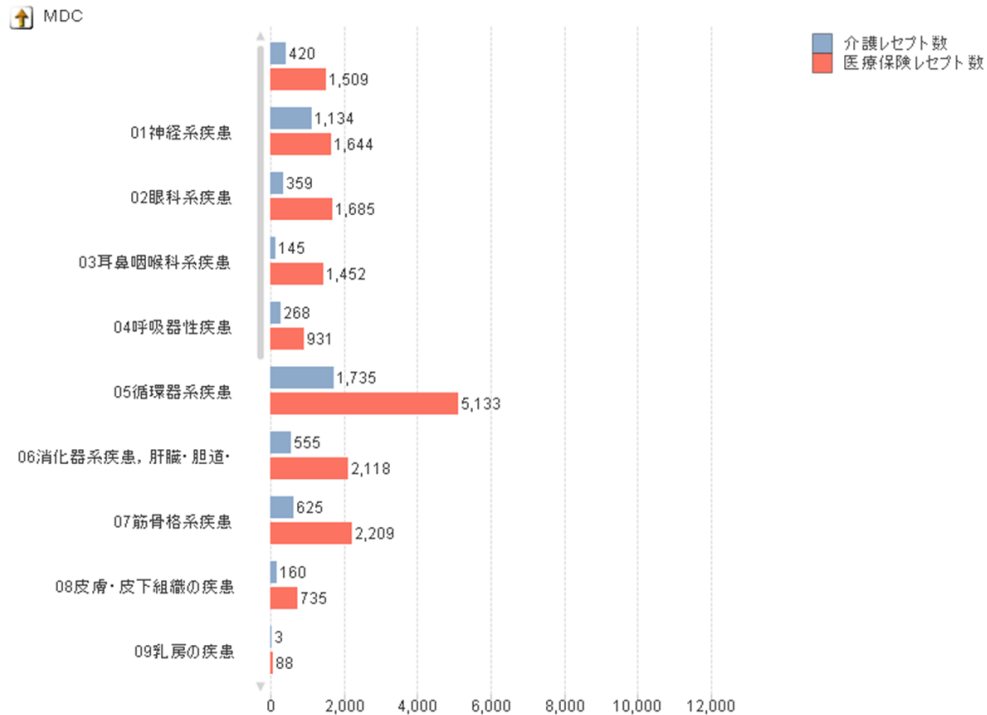


図2-10は2012年4月分についてMDCで表される傷病別に医療費と介護給付費のレセプト件数を示したものである。01 神経系疾患、05 循環器系疾患、06 消化器系疾患、肝臓・胆道・脾臓疾患、07 筋骨格系疾患でレセプト数が多いことがわかる。また、05 循環器系疾患、06 消化器系疾患、肝臓・胆道・脾臓疾患、07 筋骨格系疾患ででは医療保険レセプト数が非常に多いことが注目される。(ただし、今回の傷病別分析では医科レセプトと介護レセプトの両方がある被保険者のみが対象となっていることに注意)

図2-11 医療介護合計給付費

(年齢階級別・膝関節症・2012年4月分)

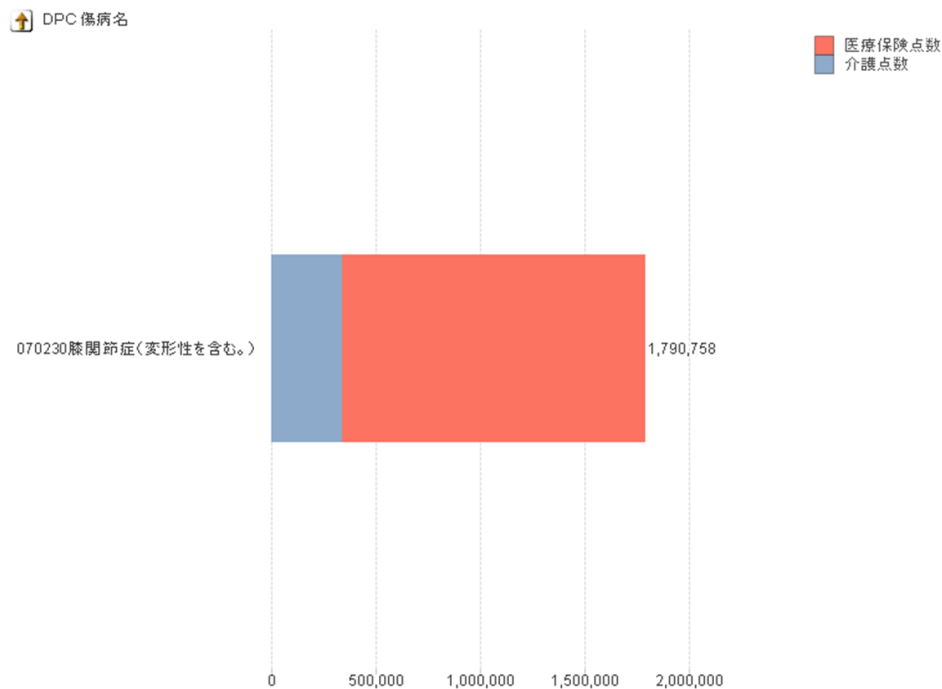


図 2-11 は 2012 年 4 月分について「07 筋骨格系疾患」のうち「070230 膝関節症」について医療費と介護給付費の合計（点数ベース）を示したものである。この傷病を主傷病として持つ高齢者の場合、介護給付費よりも医療費の方が多くかかっていることを示している。介護予防においては「運動器機能向上」が重視されているが、その経済的効果を評価するためには医療費も含めて分析する必要があることをこの結果は示している。

図2-12 医療介護合計給付費の状況

(要介護度別・膝関節症・2012年4月分)

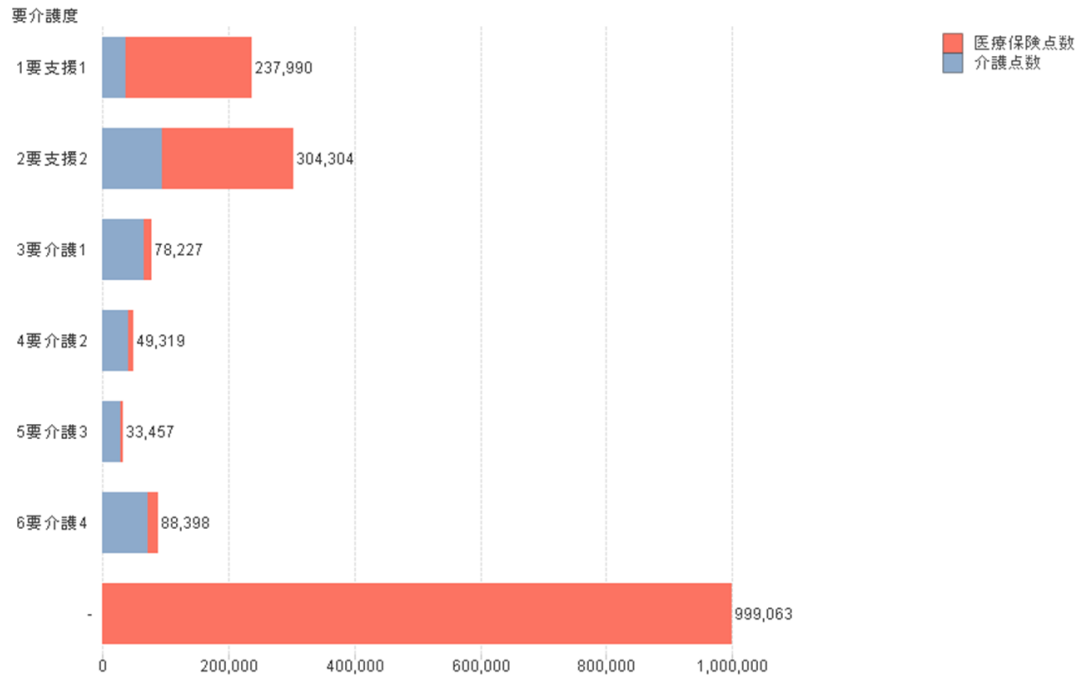


図2-12は2012年4月分について「07 筋骨格系疾患」のうち「070230 膝関節症」について医療費と介護給付費の合計（点数ベース）を要介護度別示したものである。この傷病を主傷病として持つ高齢者の給付費は介護保険の対象となっていない者、なっている場合は要支援1、要支援2の者が多いこと、こうした高齢者では介護給付費よりも医療費の方が多くかかっていることを示している。この結果は運動器機能向上プログラムの対象者として軽度の移動障害を持つ高齢者が重要であること、特にまだ介護保険を使っていない高齢者が重要であることを示唆している。

図2-13 医療介護利用者件数の状況

(要介護度別・膝関節症・2012年4月分)

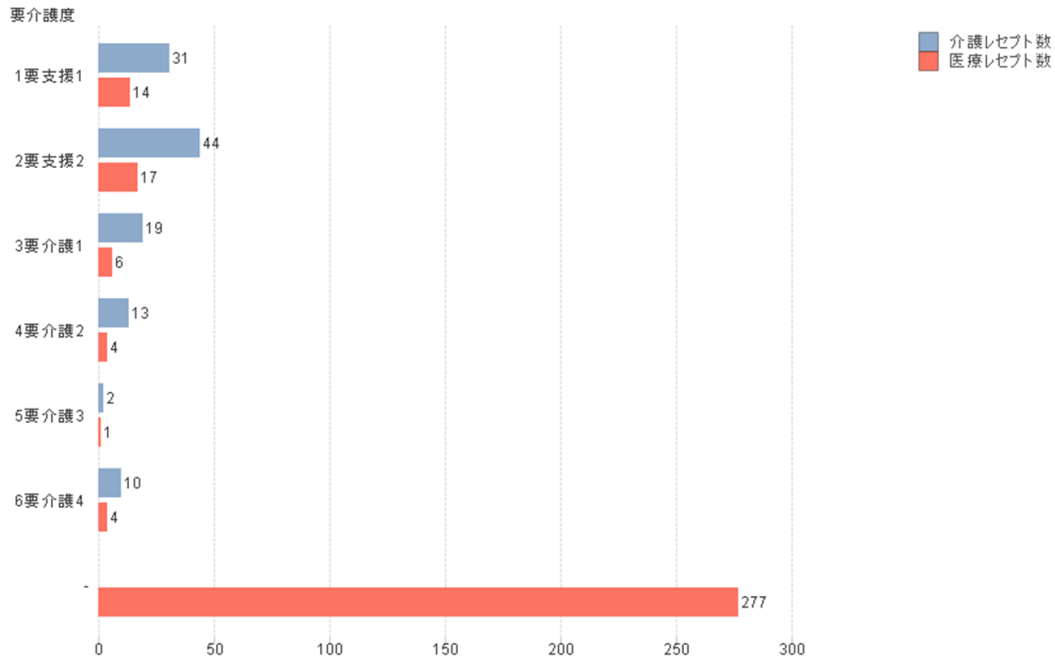


図 2-13 は図 2-12 と同様 2012 年 4 月分について「07 筋骨格系疾患」のうち「070230 膝関節症」について医療費と介護給付費のレセプト数（＝利用者数）を要介護度別示したものである。この傷病を主傷病として持つ高齢者は介護保険の対象となっていない者、なっている場合は要支援 1、要支援 2、要介護 1 の者が多いことがわかる。また、こうした高齢者では医療よりも介護を多く使っている。図 2-12 と同様、この結果は運動器機能向上プログラムの対象者として軽度の移動障害を持つ高齢者が重要であること、特にまだ介護保険を使っていない高齢者が重要であることを示唆している。

図2-14 医療介護合計給付費の状況

(要介護度別・脳梗塞・2012年4月分)

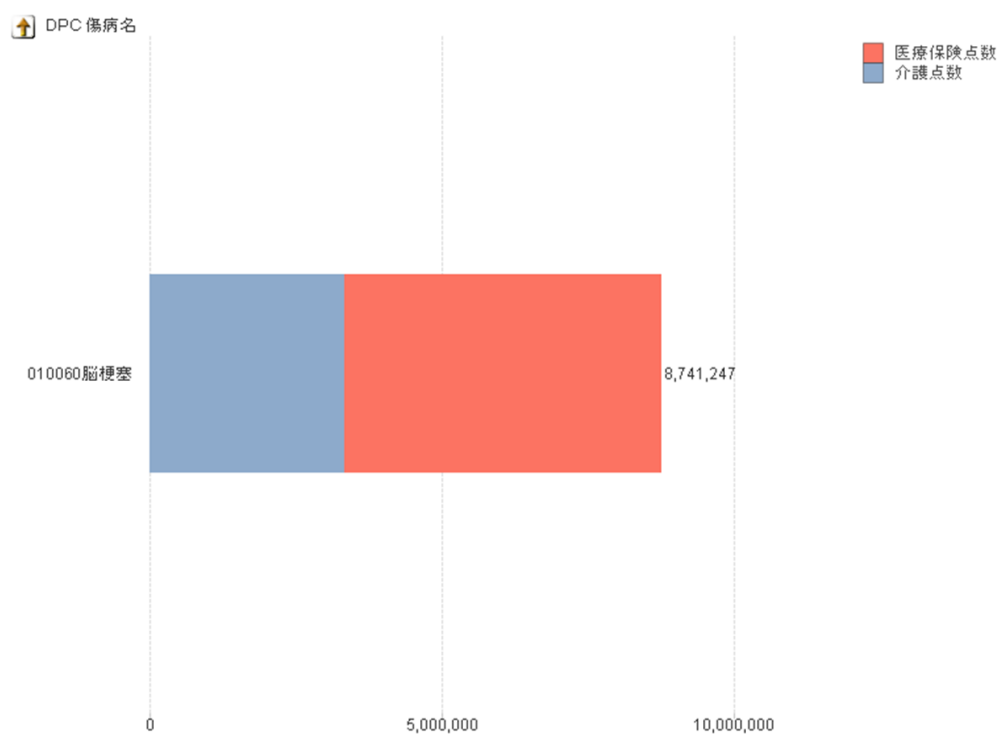


図 2-14 は 2012 年 4 月分について「01 神経系疾患」のうち「010060 脳梗塞」について医療費と介護給付費の合計（点数ベース）を示したものである。この傷病を主傷病として持つ高齢者の場合、介護給付費よりも医療費の方が多くかかっている。

図2-15 医療介護合計給付費の状況

(要介護度別・脳梗塞・2012年4月分)

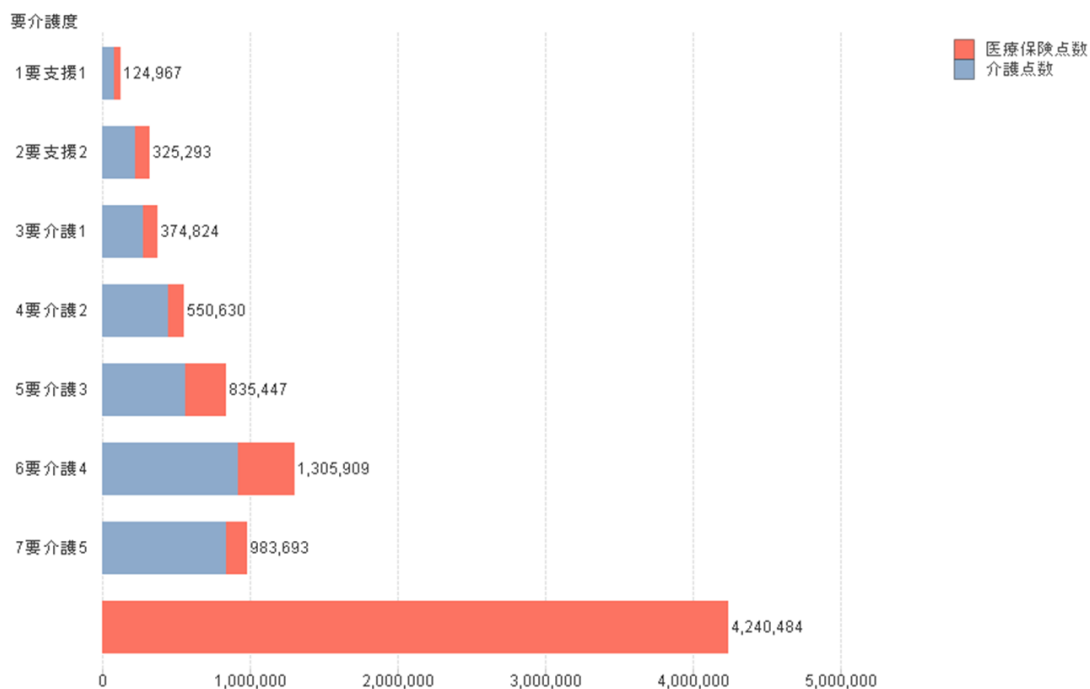


図 2-15 は 2012 年 4 月分について「01 神経系疾患」のうち「010060 脳梗塞」について医療費と介護給付費の合計（点数ベース）を要介護度別に示したものである。この傷病を主傷病として持つ高齢者の給付費は介護保険の対象となっていない者、なっている場合は要介護度 2 以上の重度者が多いこと、要介護高齢者では医療費よりも介護給付費の方が多くかかっている。

図2-16 医療介護利用者件数の状況

(要介護度別・脳梗塞・2012年4月分)

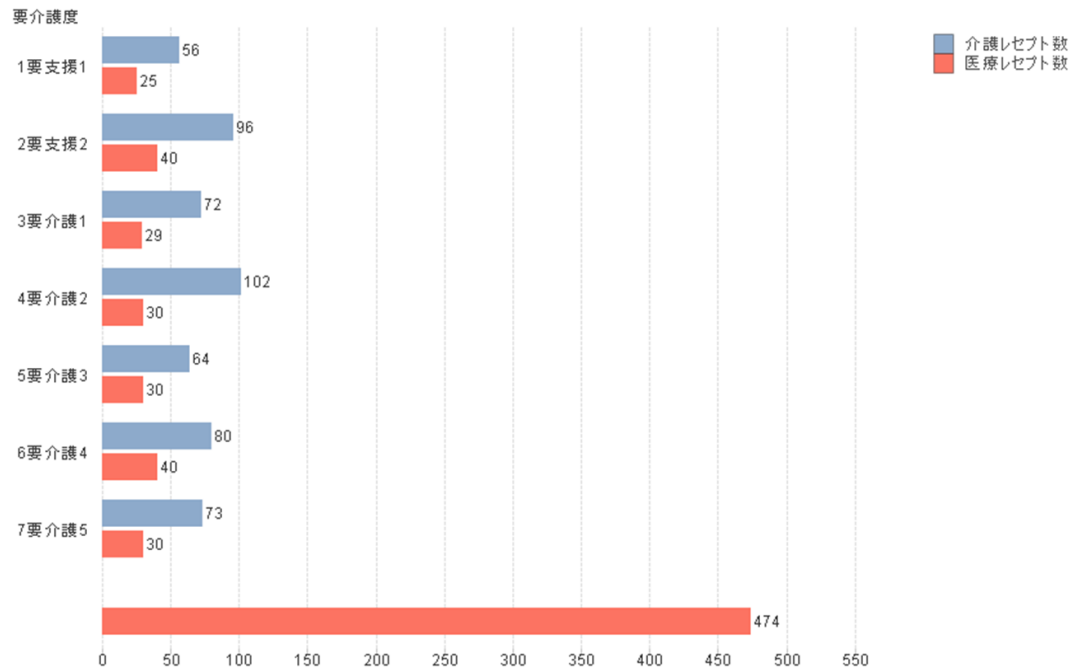


図2-16は2012年4月分について「01 神経系疾患」のうち「010060 脳梗塞」について医療費と介護給付費のレセプト数（＝利用者数）を要介護度別に示したものである。この傷病を主傷病として持つ高齢者の人数は医療のみを使っている場合が最も多く、そして両方使っている場合は医療・介護とも各要介護度で比較的均等に分布している。

図2-17 医療介護合計給付費の状況

(要介護度別・認知症・2012年4月分)

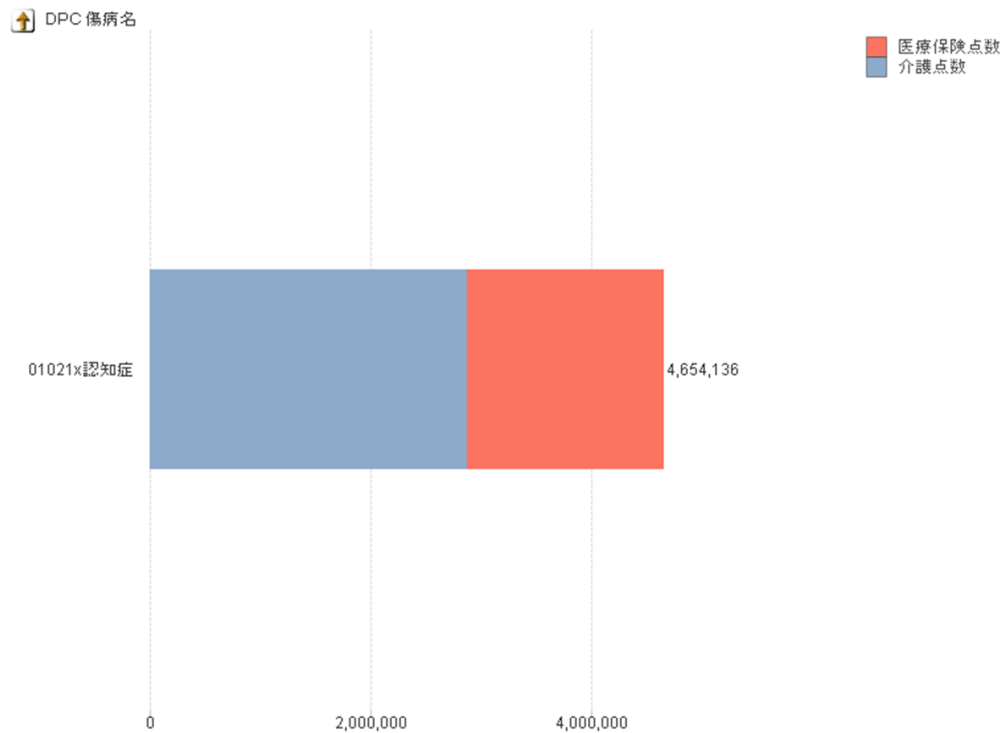


図 2-17 は 2012 年 4 月分について「01 神経系疾患」のうち「01021x 認知症」について医療費と介護給付費の合計（点数ベース）を示したものである。この傷病を主傷病として持つ高齢者の場合、医療費よりも若干介護給付費の方が多くかかっている。

図2-18 医療介護合計給付費の状況

(要介護度別・認知症・2012年4月分)

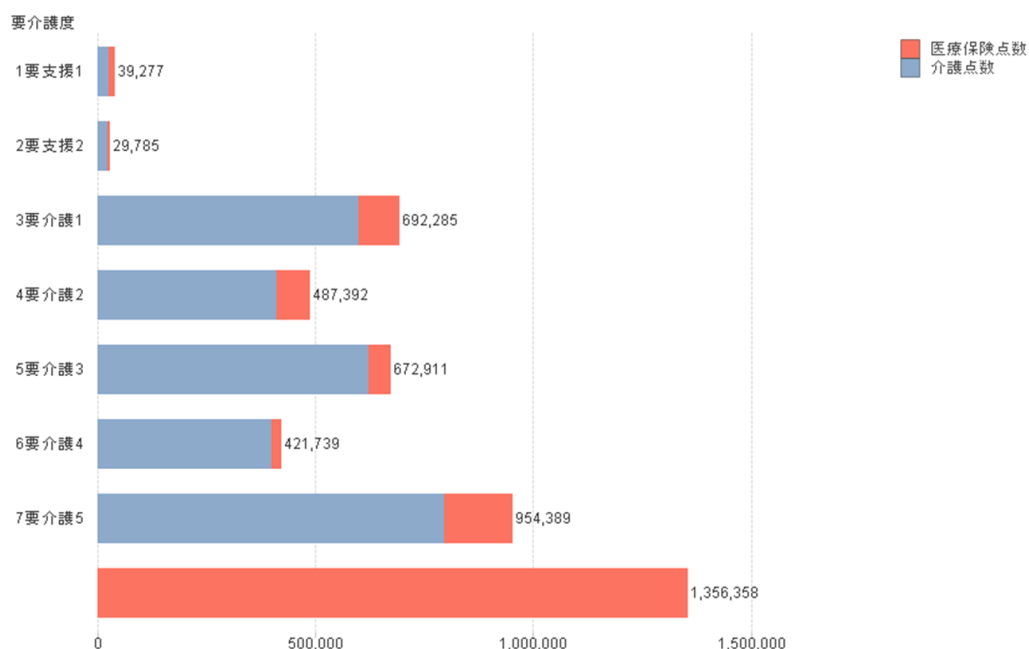


図2-16は2012年4月分について「01 神経系疾患」のうち「01021x 認知症」について医療費と介護給付費の合計（点数ベース）を要介護度別に示したものである。この傷病を主傷病として持つ高齢者の給付費は介護保険の対象となっていない者、なっている場合は要介護度1以上で多いこと、要介護高齢者では医療費よりも介護給付費の方が多くかかっていることがわかる。

図2-19 医療介護利用者件数の状況

(要介護度別・認知症・2012年4月分)

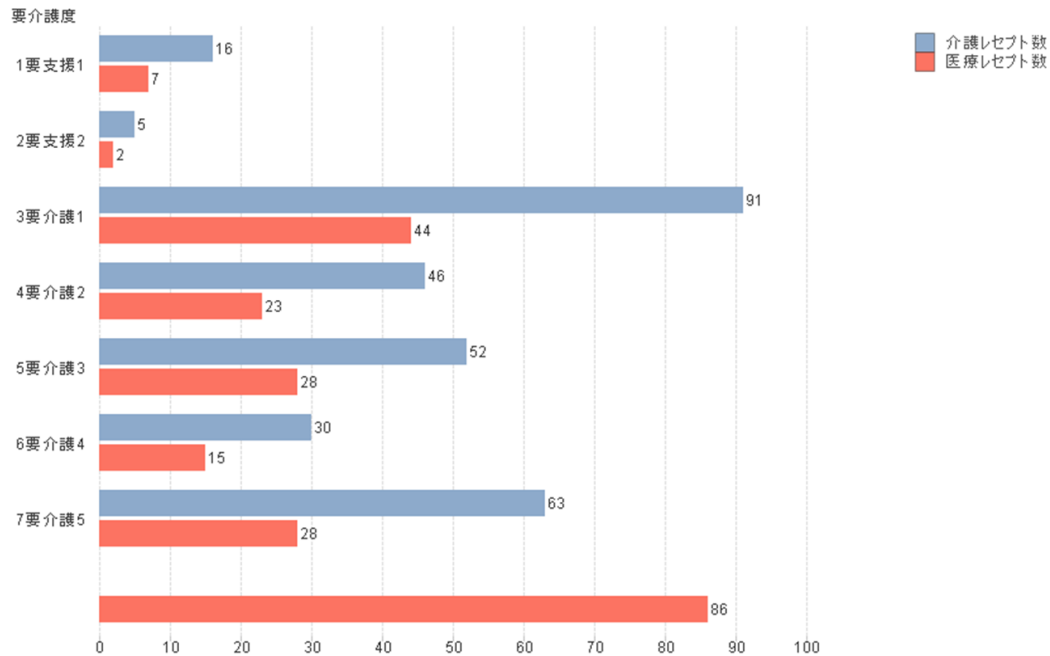


図2-19は2012年4月分について「01 神経系疾患」のうち「01021x 脳梗塞」について医療費と介護給付費のレセプト数（＝利用者数）を要介護度別に示したものである。この傷病を主傷病として持つ高齢者の人数は医療のみを使っている場合も多いこと、そして両方使っている場合は介護レセプト数が多くなっている。レセプト数が要介護1で急増することは、医療・介護に関わらずサービスを使う段階の高齢者は要介護1以上になっていることを示唆している。予防という視点では軽度の認知症（MCI: Mild Cognitive Impairment）をいかに早期に把握するかが重要であろう。

図2-20 医療介護合計給付費の状況

(要介護度別・心不全・2012年4月分)

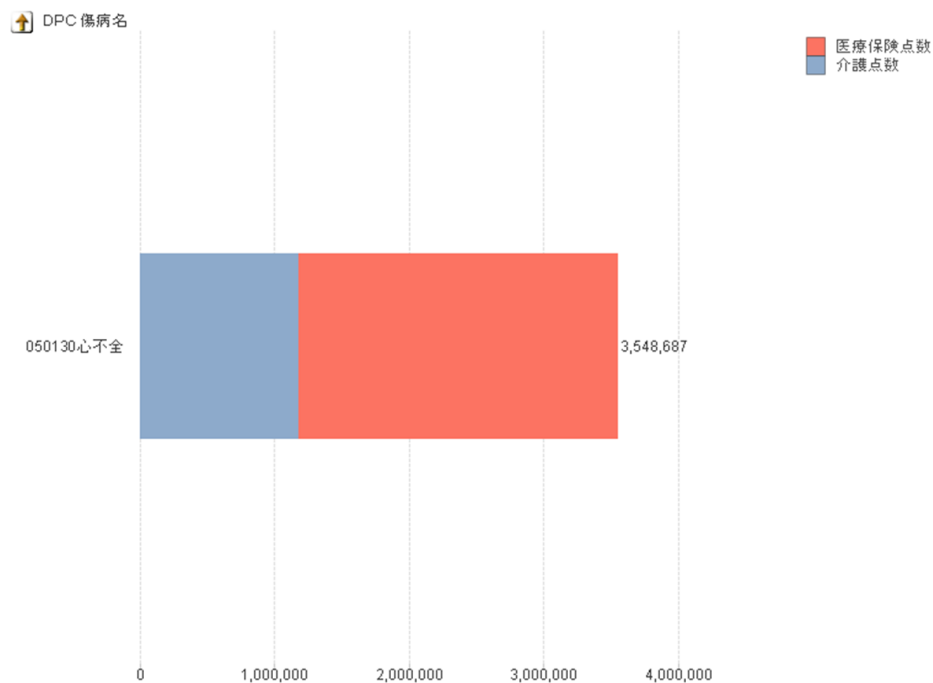


図 2-20 は 2012 年 4 月分について「05 循環器系疾患」のうち「050130 心不全」について医療費と介護給付費の合計（点数ベース）を示したものである。この傷病を主傷病として持つ高齢者の場合、介護給付費よりも若干医療費の方が多くかかっている。

図2-21 医療介護合計給付費の状況

(要介護度別・心不全・2012年4月分)

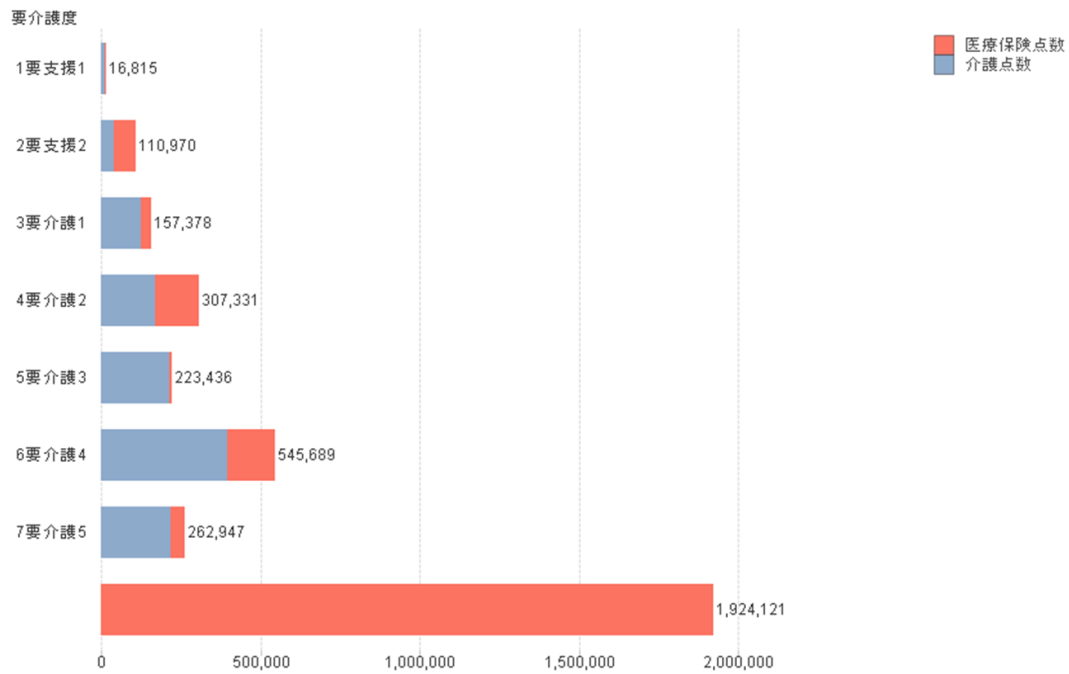


図2-21は2012年4月分について「05循環器系疾患」のうち「050130心不全」について医療費と介護給付費の合計（点数ベース）を要介護度別に示したものである。この傷病を主傷病として持つ高齢者の給付費は介護保険の対象となっていない者、要介護1以上では医療費よりも介護給付費の方が多くかかっていることがわかる。

図2-22 医療介護利用者件数の状況

(要介護度別・心不全・2012年4月分)

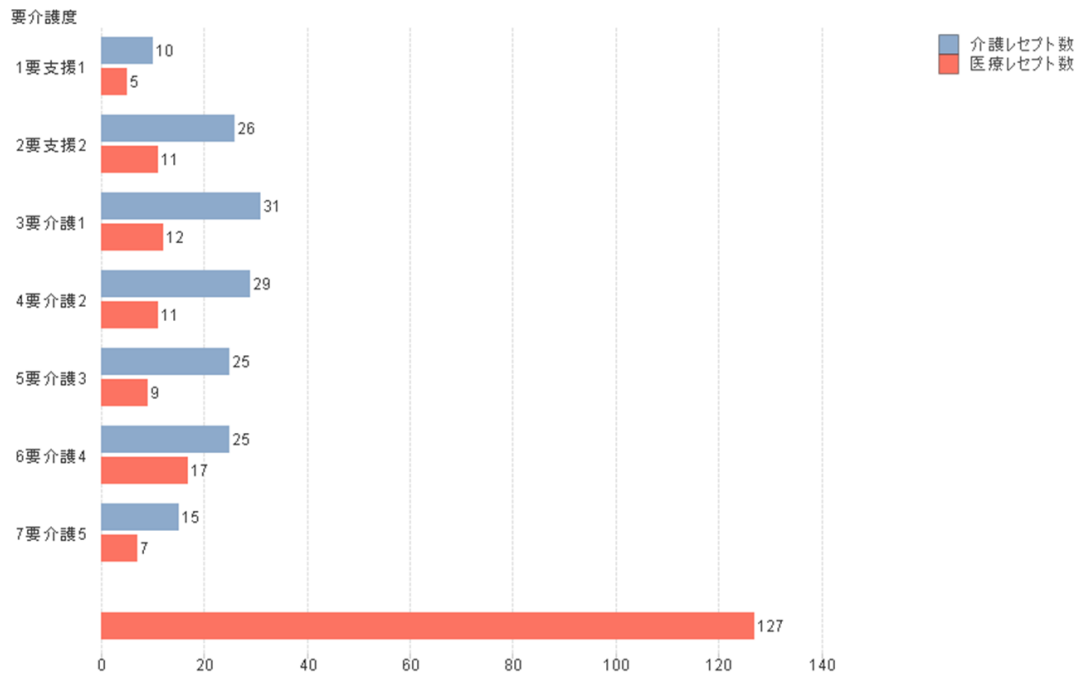


図 2-22 は 2012 年 4 月分について「05 循環器系疾患」のうち「050130 心不全」について医療費と介護給付費のレセプト数（＝利用者数）を要介護度別に示したものである。この傷病を主傷病として持つ高齢者の人数は医療のみを使っている場合が最も多く、そして両方使っている場合は医療・介護とも各要介護度で比較的均等に分布している。

図2-23 医療介護合計給付費の状況

(要介護度別・悪性腫瘍*・2012年4月分)

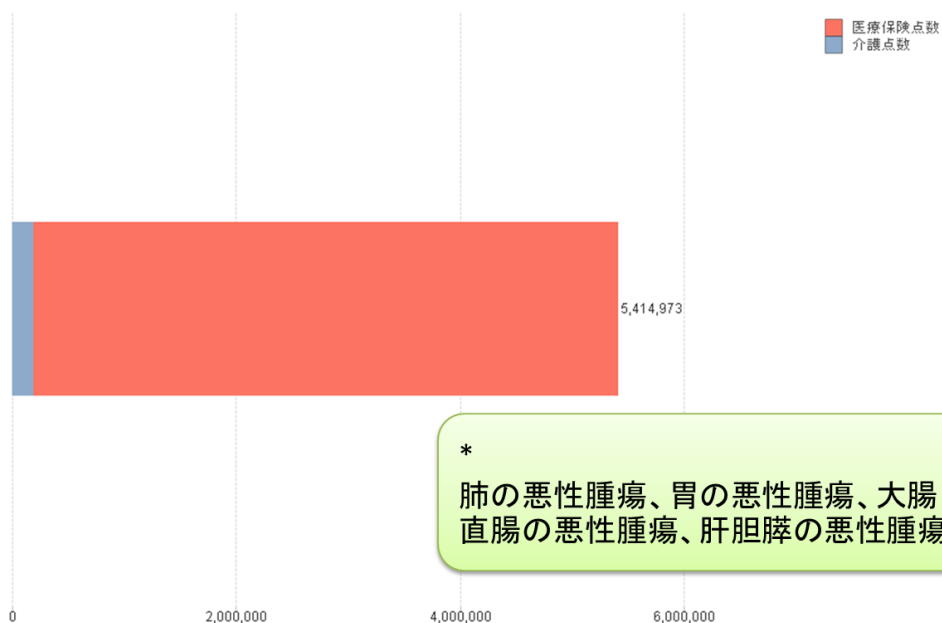


図2-23は2012年4月分について「040040 肺の悪性腫瘍」、「060020 胃の悪性腫瘍」、「060035 大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍」、「060040 直腸肛門（直腸・S状結腸から肛門）の悪性腫瘍」、「060050 肝・肝内胆管の悪性腫瘍」、「06007x 膵臓、脾臓の腫瘍」の医療費と介護給付費の合計（点数ベース）を示したものである。この傷病を主傷病として持つ高齢者の場合、医療費が中心となっている。

図2-24 医療介護合計給付費の状況

(要介護度別・悪性腫瘍*・2012年4月分)

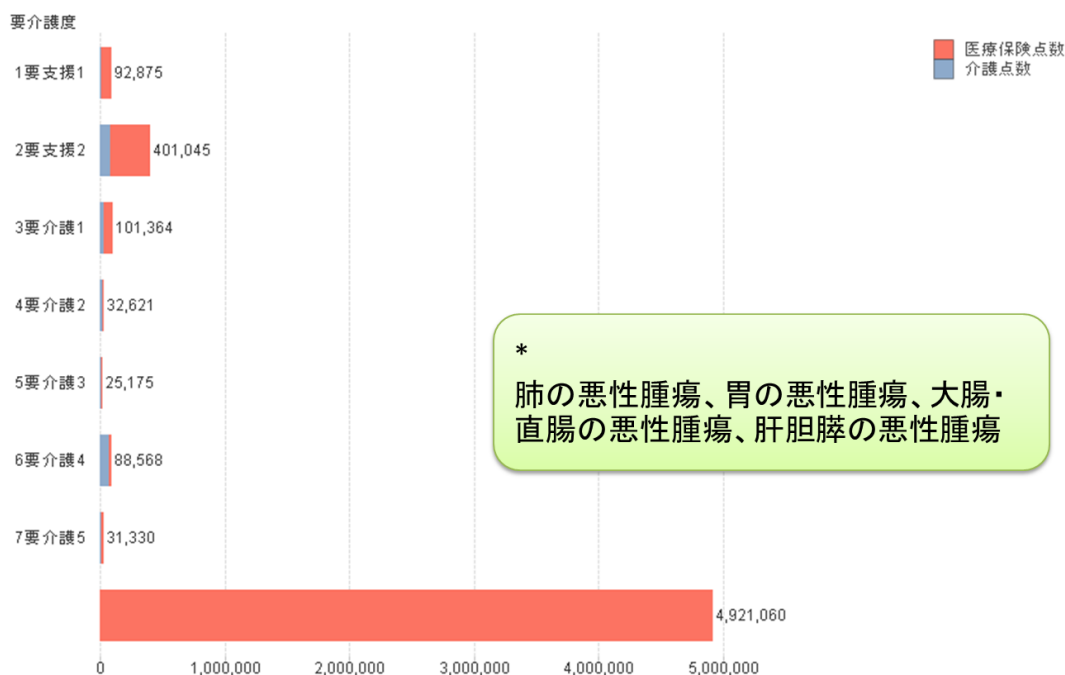


図2-24は2012年4月分について「040040 肺の悪性腫瘍」、「060020 胃の悪性腫瘍」、「060035 大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍」、「060040 直腸肛門（直腸・S状結腸から肛門）の悪性腫瘍」、「060050 肝・肝内胆管の悪性腫瘍」、「06007x 膵臓、脾臓の腫瘍」の医療費と介護給付費の合計（点数ベース）を要介護度別に示したものである。この傷病を主傷病として持つ高齢者の給付額は医療のみを使っている場合が最も多く、そして両方使っている場合は要支援2が最も多い。

図2-25 医療介護利用者件数の状況

(要介護度別・悪性腫瘍*・2012年4月分)

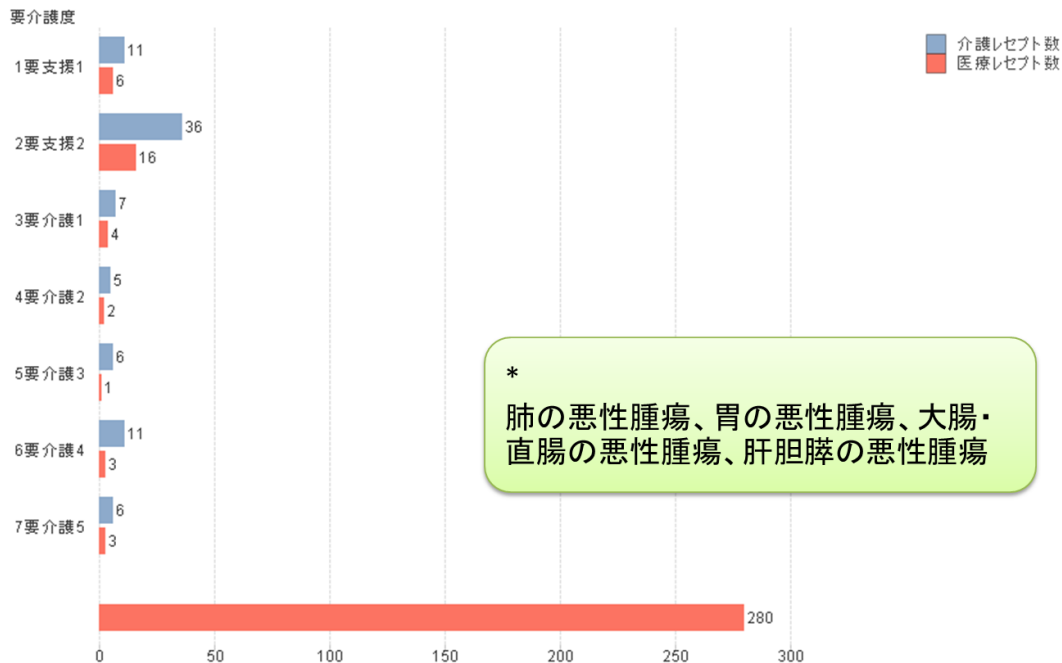


図 2-25 は 2012 年 4 月分について「040040 肺の悪性腫瘍」、「060020 胃の悪性腫瘍」、「060035 大腸（上行結腸から S 状結腸）の悪性腫瘍」、「060040 直腸肛門（直腸・S 状結腸から肛門）の悪性腫瘍」、「060050 肝・肝内胆管の悪性腫瘍」、「06007x 膵臓、脾臓の腫瘍」の医療費と介護給付費のレセプト数（＝利用者数）を要介護度別に示したものである。この傷病を主傷病として持つ高齢者は医療のみを使っている場合が最も多いこと、そして両方使っている場合は要支援 2 が最も多く、しかも全体的に介護レセプト数の方が医療レセプト数より多い。

要支援 1、要支援 2 で介護サービスと医療サービスの両方を使っている者が多いということとは、悪性腫瘍患者で在宅介護を使っている者が多いことを意味する。このことは悪性腫瘍を持った患者の在宅介護について方法論を含めて検討する必要があることを示唆している。

図2-26 介護予防の効果の検証(介護給付費)

(要介護度別・2012年4月～6月分)

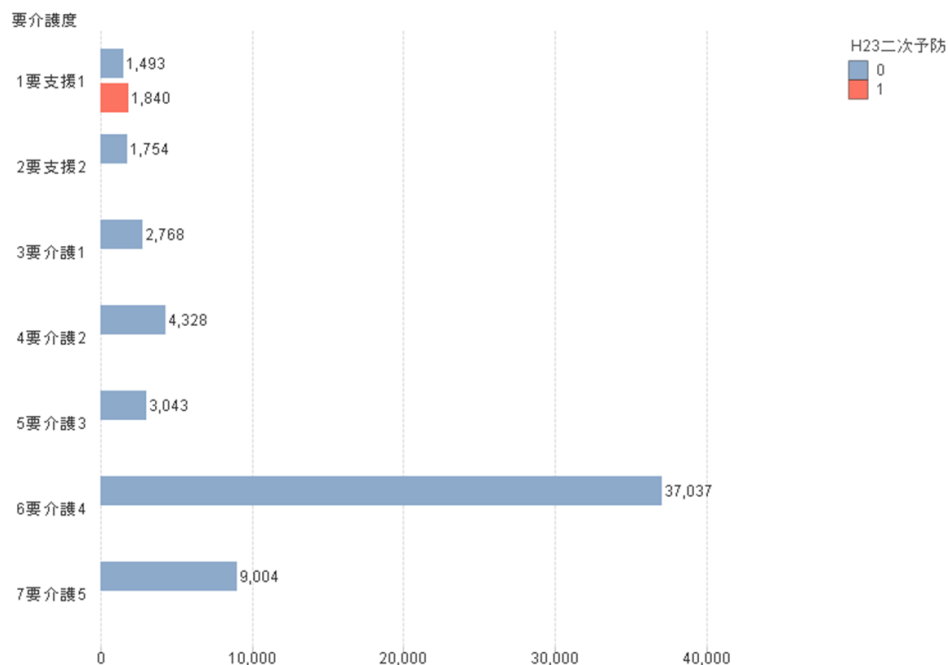


図2-26は平成23年度に基本チェックリストによる評価を受け、「二次予防が必要な高齢者」と判定された者を、実際にそうした予防事業に参加した者(1)と参加しなかった者(0)に分けて平成24年4月～6月の介護給付費(平均)の状況をみたものである。まず、参加した者では要支援2以上の対象者は発生していない。他方、参加しなかった者では要支援1～要介護5まで発生しており、その平均給付額は要介護4で最も多くなっていた。

参加した者の中からも要支援1の者が発生しているが、その平均給付額は1840点で非参加者の平均給付額1493点とほぼ同様のレベルであった。

以上の結果は介護予防事業の介護給付費の抑制効果を示唆するものであると考えられる。

図2-27 介護予防の効果の検証(医療費)

(要介護度別・2012年4月～6月分)

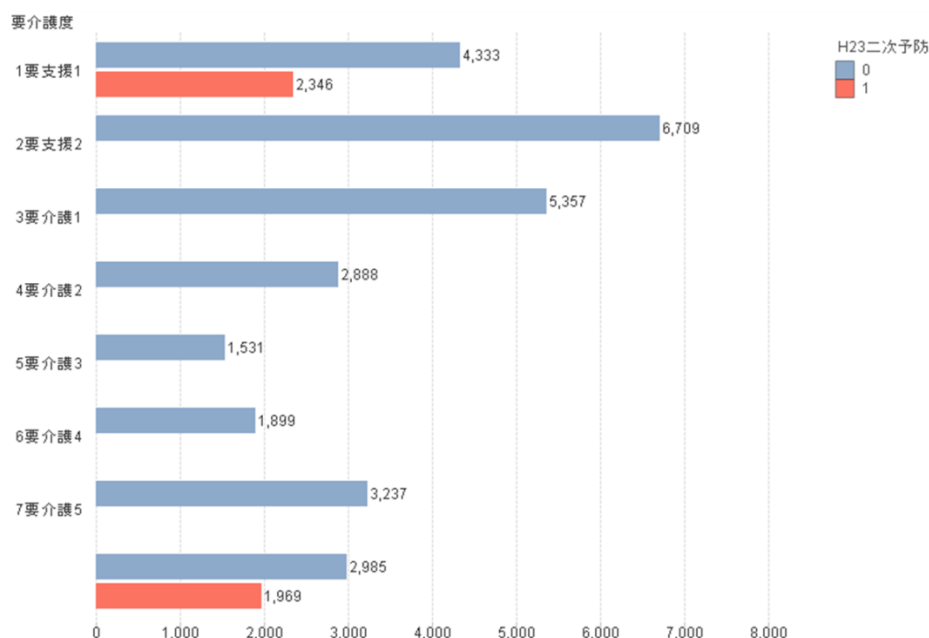


図2-27は平成23年度に基本チェックリストによる評価を受け、「二次予防が必要な高齢者」と判定された者を、実際にそうした予防事業に参加した者(1)と参加しなかった者(0)に分けて平成24年4月～6月の医療費(平均)の状況をみたものである。まず、参加した者では要支援2以上の対象者は発生していない。他方、参加しなかった者では要支援1～要介護5まで発生しており、その平均給付額は要支援2で最も多くなっていた。

参加した者の中からも要支援1の者が発生しているが、その平均給付額は2346点で非参加者の平均給付額4333点より有意に低くなっている($p < 0.01$)。また、要介護認定を受けていないものでも、参加者の給付費が非参加者よりも有意に低くなっていた(1969点 vs 2985点; $p < 0.01$)。

以上の結果は介護予防事業の医療費の抑制効果を示唆するものであると考えられる。

第3部 基本チェックリストシステム（H24年版）

基本チェックリストシステムでは、基本チェックリストに加えてケアマネジメントシステムを実装している。これは健康度、傷病、ADL、IADL、社会参加、意欲、介護力などを総合的に評価し、それぞれにトリガー項目を設定し、その得点によって対象となるサービスを決定する方式となっている。その基準点の標準は本システム開発のフィールドとなった福岡県行橋市のものを用いているが、各自治体の判断に応じて設定できるようになっている。要介護認定と同様、アセスメントシートのみではとらえきれない対象者の状況やニーズがあることを踏まえて、実際の運用では介護保険制度における認定審査会と同様、判定会議を行うことを想定している。判定会議は地域包括支援センターのケアマネージャー、医療職（看護師、保健師、PT/OT）、福祉職、事務職のうち3名程度から構成し、うち1名はアセスメントを行った担当者とする。図3-1にその流れを示した。

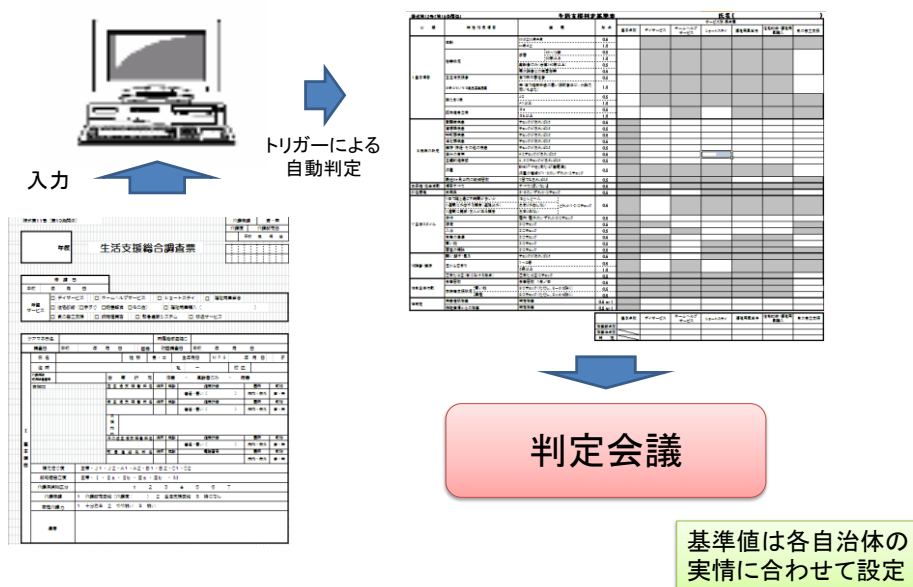


図 3-1 日常生活調査票を用いた評価の流れ

このシステムについては平成23年度事業で作成したものと変更はない。また、日常生活圏域ニーズ調査に対応した入力システムについても平成23年度事業で作成したものと変更はない。今年度の事業では基本チェックリスト+α版と介護データベース情報送付対応システムを実装した。基本チェックリスト+α版については、日常生活圏域にニーズ調査の分析結果から「主観的健康観」、「傷病の状況」、「ソーシャルキャピタルの状況」等が二次予防の対象となるかどうかに関係していることを踏まえて質問項目を追加したものである。介護データベース情報送付対応システムについては、平成25年度から国の運営する介護保険データベースにおいて、基本チェックリストの結果及び二次予防事業・生活支援事業への参加の有無も登録することとなったことに対応したものである（ただし、この機能の動作確認はまだできていないので使用に際してはベンダーに相談されたい）。

2. 基本チェックリストシステム利用マニュアル

目次

1. 概要

2. 操作説明

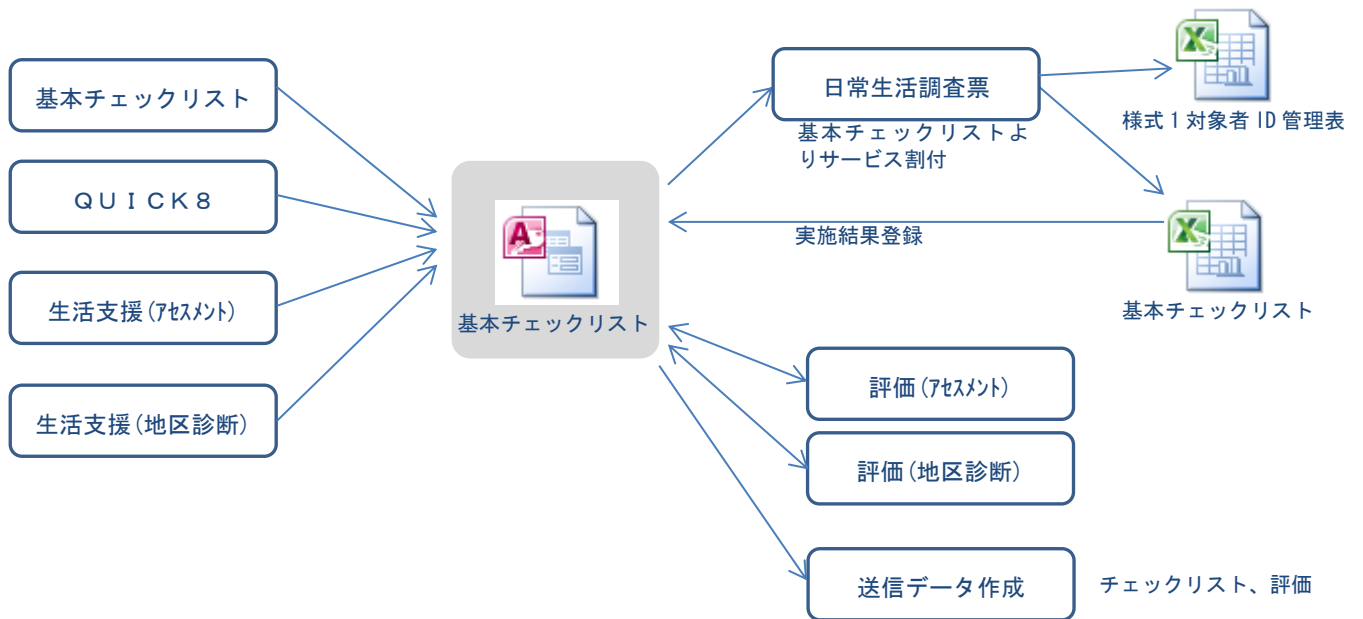
- 2. 1 アプリケーションの起動
- 2. 2 データ登録
- 2. 3 サービス割付
- 2. 4 日常生活調査票
- 2. 5 サービスデータ結果取り込み
- 2. 6 送信データ(チェックリスト)作成
- 2. 7 送信データ(評価)作成

2. マスタファイルの設定

- 2. 1 地区マスタのメンテナンス

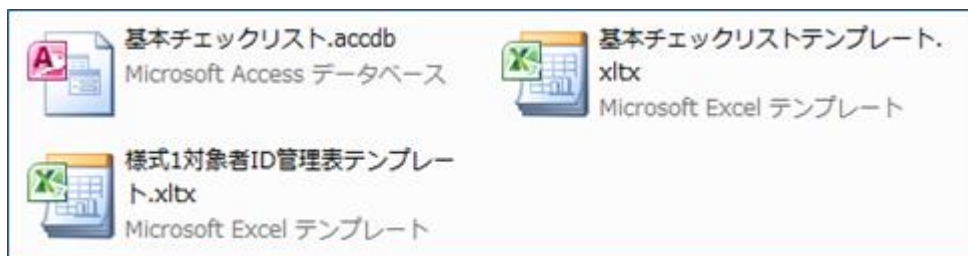
1. 概要

全体図



アプリケーションの登録

これらのファイルを使用するパソコンの任意の場所にコピーします。

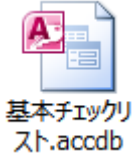


ファイル名	用途
基本チェックリスト.accdb	アプリケーション本体
基本チェックリストテンプレート.xltx	帳表作成時このエクセルテンプレートから帳票を作成します。アプリケーション本体と同じ場所にあること。 このファイルの内容は変更しないでください。
様式1対象者ID管理表テンプレート.xltx	

2 操作説明

2.1 アプリケーションの起動

『基本チェックリスト』を起動します



作業を選択するメニューが表示されます

作業を行う項目のボタンを選択して処理を始めます。

基本チェックリスト

- データ登録** 利用者情報の登録および調査情報の登録
- サービス割付** 必要な介護サービスの割付
- 日常生活調査票** 日常生活調査票の作成
- サービスデータ結果取り込み** エクセルに登録した介護サービスの結果取り込み
- 送信データ(チェックリスト)作成** サービスの割付情報の送信データ作成
- 送信データ(評価)作成** 介護サービスの結果情報の送信データ作成

The screenshot displays several overlapping windows from the application:

- データ登録 (Data Entry):** A form for entering user information. Fields include ID (621), Name (秋川 進), Birth Date (昭和16年09月01日), Age (72歳), Sex (男), Address (福岡県北九州市八幡西区則松4-16-11), Phone Number (093-691-4603), and Care Level (介護認定 要介護5).
- サービス割付 (Service Allocation):** A screen for assigning services. It features a table with columns for ID, Name, Age, Registration Date, and various service categories (e.g., 介護給付, 訪問看護, 介護福祉士). The table shows data for IDs 621 and 622.
- 日常生活調査 (Daily Life Survey):** A table for recording survey results. It includes columns for ID, Name, Age, Registration Date, and various survey items (e.g., 介護給付, 訪問看護, 介護福祉士). The table shows data for IDs 621 and 622.
- 送信データ(チェックリスト)作成 (Create Transmission Data (Checklist)):** A dialog box for creating transmission data based on the checklist. It includes fields for '抽出年度' (24年度分) and '被保険者番号' (八幡東区(39401088)).
- サービスデータ結果取り込み (Import Service Data Results):** A dialog box for importing service data results from an Excel file. It includes a 'ファイル' (File) field and a '送信ファイル' (Send File) button.
- 送信データ(評価)作成 (Create Transmission Data (Evaluation)):** A dialog box for creating transmission data based on evaluation. It includes fields for '抽出年度' (24年度分) and '被保険者番号' (八幡東区(39401088)).

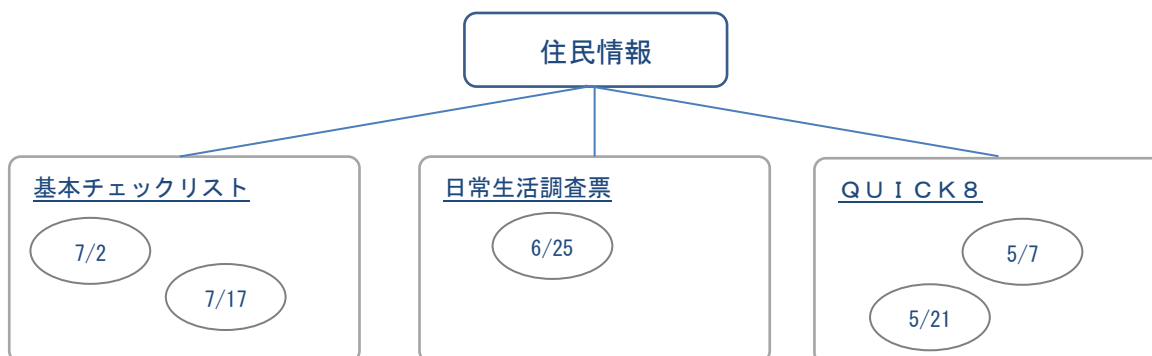
2. 2 データ登録

画面説明

データ登録画面は以下の様な構成になっています。

処理内容（タブの項目）	処理の説明
検索	登録されている住民情報の一覧
基本チェックリスト	基本チェックリストの登録
日常生活評価表	日常成果評価表の登録
QUICK8	QUICK8の登録
生活支援（アセスメント）	生活支援調査票（アセスメント）の登録
評価（アセスメント）	生活支援調査票の登録内容の集計結果を元に評価を登録
生活支援（地区診断）	生活支援調査票（地区診断）の登録
評価（地区診断）	生活支援調査票の登録内容の集計結果を元に評価を登録

住民情報を登録し、それに対応する形で各調査票が登録されます。



データの入力について

設問に対する回答の入力は以下のパターンがあります。

①複数から1つ選択

1. 良い	2. まあ良い	3. 普通	4. あまり良くない	5. 良くない
-------	---------	-------	------------	---------

↓

1. 良い	2. まあ良い	3. 普通	4. あまり良くない	5. 良くない
-------	---------	-------	------------	---------

②複数項目選択

1. 近所・同じ地域の人	2. 幼なじみ	3. 学生時代の友人
4. 仕事の同僚・元同僚	5. 趣味や関心が同じ友人	6. ボランティアなどの活動での友人

↓

1. 近所・同じ地域の人	2. 幼なじみ	3. 学生時代の友人
4. 仕事の同僚・元同僚	5. 趣味や関心が同じ友人	6. ボランティアなどの活動での友人

③文字情報を補足事項として入力

2. ご家族が記入 (ご本人からみた続柄 <input type="text"/>)	→	姪 <input type="text"/>
--	---	------------------------


④はい・いいえの2択

はい	いいえ
----	-----



↓

はい	いいえ
----	-----

⑤日付に関連する項目に移動すると右端にカレンダーマークが表示されます。これをマウスの右ボタンをクリックするとカレンダーが表示され任意の日付を選択するとその日付が入力されます。

記入日 <input type="text"/>		記入日 <input type="text"/>
--------------------------	---	--------------------------

↓

記入日 <input type="text" value="平成24年01月26日"/>		
--	---	---

26日を選択

住民情報の登録

初回登録時、もしくは『データ登録』ボタンを押して住民情報を登録します。

項目	内容
ID	住民番号等、一意となる番号を指定します（必須）
入力者	データの入力者の氏名を登録します
入力日	<p>入力した日付を指定します。</p> <p>項目を選択すると、右端にカレンダーマークが表示されるのでこれをマウスで選択するとカレンダーから入力できます。</p>
氏名	住民の氏名を入力します
性別	性別を選択します
生年月日	<p>生年月日を入力します</p> <p>日付の入力は、</p> <ul style="list-style-type: none"> ・カレンダーから指定 ・昭和 x x 年 x x 月 x x 日（和暦日付） ・Sxx/xx/xx（和暦年号をローマ字で指定し年月日を/で区切る） ・xxxx/xx/xx（西暦日付で入力。年月日は/で区切る）
（年齢）	先に入力した『入力日』時点の年齢を計算して表示します。
郵便番号（〒）	郵便番号を入力します
住所	住所を入力します
電話番号	電話番号を入力します
介護番号	介護保険をもつ時、介護の保険番号を入力を入力します
被保番号	被保険者番号を入力します
地区情報 1	統計作成時使用する市町村や小学校区等の地区情報を入力します
地区情報 2	（地区情報表示用のマスタファイル登録方法は別紙参照）
レコード移動ボタン	<ul style="list-style-type: none"> レコードの追加 ← 新規にデータを登録する時押下 前へ 次へ ← 前後の住民情報に移動 先頭 最後 ← 最初または最後に登録された情報に移動

検索

登録されている情報の一覧が表示されています。指定した検索項目の検索を行い、指定した住民情報を参照する事が出来ます。

ID	氏名	性別	郵便番号	住所1
621	秋川 進	男		福岡県北九州市八幡西区則松4-16-11
生年月日	年齢	電話番号		住所2
昭和16年09月01日	71	093-691-4603		
平成24年08月27日				
作成日	作成者			
622	阿部 峰生	男		福岡県北九州市八幡西区幸神4-2-35
昭和11年07月01日	76	093-631-2753		
平成24年08月27日				
623	嵐 隆一郎	男		福岡県北九州市八幡西区八千代町13-11
昭和10年02月01日	77	093-641-8282		
平成24年08月27日				
624	五十嵐 台介	男		福岡県北九州市八幡西区里中3-11-20
昭和09年01月01日	78	093-603-1155		
平成24年08月27日				
625	池田 佳昭	男		福岡県北九州市八幡西区沖田2-17-1
昭和21年03月01日	66	093-613-3555		
平成24年08月27日				

①メニューから検索対象の項目を選択後、検索する文字を入力後、**検索フィルタ**ボタンを押下

The screenshot shows the search interface with the search item dropdown menu open, displaying options like ID, 氏名 (highlighted), 性別, 住所1, 住所2, 年齢, 電話番号, and 作成者. The search text '佐藤' is entered in the search input field. The '検索フィルタ' button is highlighted with a blue box and labeled '検索の開始'. The 'フィルタ解除' button is highlighted with a blue box and labeled '検索結果をクリア'.

検索内容は指定した項目に入力された内容が含まれていれば対象データとして抽出されます。

フィルタ解除ボタンを押すと、検索した結果が破棄され初期の状態に戻ります。

②一覧から当該データの編集

ID	氏名	性別	郵便番号	住所1
927	工藤 寛士	男		福岡県北九州市八幡西区御開4-16-1
昭和13年10月01日	74	093-692-0886		住所2
平成24年08月27日				
作成日	作成者			
926	菊池 隆敏	男		福岡県北九州市八幡西区陣原5-10-64
大正14年10月02日	87	093-691-9518		
平成24年08月27日				
925	川崎 康博	男		福岡県北九州市八幡西区浅川2-14-28
昭和11年07月01日	76	093-691-6379		
平成24年08月27日				
924	蒲池 知子	女		福岡県北九州市八幡西区大膳1-3-15
大正13年06月02日	88	093-691-6184		
平成24年08月27日				
923	金子 一昭	男		福岡県北九州市八幡西区折尾3-5-1
昭和15年09月01日	72	093-691-4431		
平成24年08月27日				

任意の位置でマウスの左ボタンをダブルクリックすると編集対象になる

基本チェックリスト

新規に登録時、『新規』と表示

データの移動(過去データの参照)

表示している情報の帳票の印刷または印刷イメージの表示

表示している住民情報の数(現在位置/全データ数)

データを追加する時押

登録年度 年度 (新規) (2/2)

登録日 平成25年03月24日

介護給付

登録年度 年度 (新規)

登録日 平成25年03月24日

介護給付 (2/2)

	質問項目	回答			
虚 弱	バスや電車で1人で外出していますか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	日用品の買物をしていますか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	預貯金の出し入れをしていますか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	友人の家を訪ねていますか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	家族や友人の相談にのっていますか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
運 動	階段を手すりや壁をつたわずに昇っていますか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	椅子に座った状態から何もつかまらずに立ち上がっていますか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	15分位続けて歩いていますか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	この1年間に転んだことがありますか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	転倒に対する不安は大きいですか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
栄 養	6カ月間で2~3kg以上の体重減少がありましたか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	身長 <input type="text"/> cm 体重 <input type="text"/> kg (BMI: <input type="text"/>) 18.5以上が該当				
口 腔	半年前に比べて固いものが食べにくくなりましたか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	お茶や汁物等でむせることがありますか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	口の渇きが気になりますか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
開 け の り	週に1回以上は外出していますか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	昨年と比べて外出の回数が減っていますか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
認 知 症	周りの人から「いつも同じ事を聞く」などの物忘れがあるとされますか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	自分で電話番号を調べて、電話をかけることをしていますか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	今日が何月何日かわからない時がありますか	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
う つ	(ここ2週間) 毎日の生活に充実感がない	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	(ここ2週間) これまで楽しんでやれていたことが楽しめなくなった	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	(ここ2週間) 以前は楽にできていたことが今ではおっくうに感じられる	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	(ここ2週間) 自分が役に立つ人間だと思えない	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
	(ここ2週間) わけもなく疲れたような感じがする	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>		
主 観 的 健 康 観	普段、ご自分で健康だと思いますか				
		<input type="button" value="1. 良い"/>	<input type="button" value="2. まあ良い"/>	<input type="button" value="3. ふつう"/>	<input type="button" value="4. あまり良くない"/>

日常生活に支障のある病気がありますか。

疾病内容	補足事項	主病名
骨関節疾患	<input type="checkbox"/> リウマチ	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 膝関節	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 腰痛	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 骨折・股関節術後	<input type="checkbox"/>
循環器疾患	<input type="checkbox"/> 高血圧	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 脳血管疾患後遺症	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 心疾患	<input type="checkbox"/>
呼吸器疾患	<input type="checkbox"/> 喘息	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 肺気腫	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 慢性気管支炎	<input type="checkbox"/>
その他	<input type="checkbox"/> 糖尿病	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 肝臓疾患	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 腎疾患	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 悪性腫瘍	<input type="checkbox"/>
脳・神経系疾患その他	<input type="checkbox"/> パーキンソン病	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> うつ病	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 認知症	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/>

毎月開催される地域の住民等の集いや、趣味活動等の集まりに通っていますか。あてはまる番号1つに○をつけてください 注1：敬老会や祭りなどの年間行事は含まれません

1. よく通っている 2. たまに通っている 3. 通っていない 4. 不明

世帯状況について

1. 一人暮らし 2. 高齢者の夫婦世帯 3. 子供との同居世帯 4. その他の同居世帯 5. その他(施設入所等)

病気のと きや、一人ではできない家の周りの仕事の手伝いなどについて、頼れる人はいますか。

1. いる 2. いない

日常生活評価表

登録年度 年度 (新規)
 登録日
 介護給付 (1/1)

質問項目		回答	
I・老研式活動能力指標	(1) バスや電車を使って一人で外出できますか。	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
	(2) 日用品の買物ができますか。	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
	(3) 自分で食事の用意ができますか。	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
	(4) 請求書の支払いができますか。	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
	(5) 銀行預金、郵便貯金のおし入れが自分でできますか。	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
	(6) 年金などの書類が書けますか。	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
	(7) 新聞を読んでいますか。	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
	(8) 本や雑誌を読んでいますか。	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
	(9) 健康についての記事や番組に関心がありますか。	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
	(10) 友達の家を訪ねることがありますか。	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
	(11) 家族や友達の相談に乗ることがありますか。	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
	(12) 病人を見舞うことが出来ますか。	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
	(13) 若い人に自分から話しかけることがありますか。	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
	II・生活機能の指標	あなたの健康状態はいかがですか	
	<input type="button" value="1. 良い"/>	<input type="button" value="2. まあ良い"/>	<input type="button" value="3. ふつう"/>
		<input type="button" value="4. あまり良くない"/>	<input type="button" value="5. 良くない"/>
III・コミュニケーション・生活の広がり	(1) よく会う人はどんな人ですか		
	<input type="button" value="0. よく会う人はいない"/> ※この選択肢を選んだ場合は、他の選択肢を選ぶことはできません。		
	<input type="button" value="1. 近所・同じ地域の人"/>	<input type="button" value="2. 幼なじみ"/>	<input type="button" value="3. 学生時代の友人"/>
	<input type="button" value="4. 仕事の同僚・元同僚"/>	<input type="button" value="5. 趣味や関心が同じ友人"/>	<input type="button" value="6. ボランティアなどの活動での友人"/>
	<input type="button" value="7. その他"/>		
	(2) ふだん、どのようなことを行っていますか。		
	<input type="button" value="1. 料理"/>	<input type="button" value="2. 洗濯"/>	<input type="button" value="3. 掃除"/>
	<input type="button" value="4. ごみ出し"/>	<input type="button" value="5. 買物"/>	<input type="button" value="6. 草取り・園芸・畑仕事"/>
	<input type="button" value="7. 散歩・ウォーキング"/>	<input type="button" value="8. 体操"/>	<input type="button" value="9. 軽スポーツなどの運動"/>
	<input type="button" value="10. ショッピングや外食
映画・観劇など"/>	<input type="button" value="11. 会合などへの参加
友人宅への訪問など"/>	
	<input type="button" value="12. その他"/>		
	(3) 病気のときや、一人ではできない家の周りの仕事の手伝いなどについて、頼れる人はいますか。		
	<input type="button" value="0. 頼れる人はいない"/> ※この選択肢を選んだ場合は、他の選択肢を選ぶことはできません。		
	<input type="button" value="1. 同居の家族"/>	<input type="button" value="2. 別居の家族"/>	<input type="button" value="3. 友人や同僚・元同僚"/>
<input type="button" value="4. 近所の人"/>	<input type="button" value="5. ボランティアの人"/>		
<input type="button" value="6. その他"/>			

日常生活	食事の準備		
	1. 自分で問題なくできる	2. 何とか自分でできる	3. 自分ではできない
	買物		
	1. 自分で問題なくできる	2. 何とか自分でできる	3. 自分ではできない
	家の掃除		
	1. 自分で問題なくできる	2. 何とか自分でできる	3. 自分ではできない
	歩行		
	1. 普通の生活ができる	2. 平面は自立、段差は危険	3. 一人では危ないが杖や歩行器があれば安定
	排泄		
	1. 自立	2. 失敗の有無にかかわらず自分でトイレに行ける	3. トイレ誘導、見守り、パッド等が必要
入浴			
1. 安全に自立	2. 不安定だが自立	3. 用具や手すり、見守り必要	
家庭介護力			
1. 安全に自立	2. 不安定だが自立	3. 用具や手すり、見守り必要	

登録年度 年度 (新規)
登録日
介護給付 (1/1)

QUICK8

(Questionnaire for Independency Check 8)

1.80歳以上ですか？	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
2.日常生活に支障のある病気がありますか？	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
3.階段を手すりや壁をつたわずに上っていますか？	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
4.この1年間に転んだことがありますか？	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
5.お茶や汁物でむせる事がありますか？	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
6.週に1回以上外出していますか？	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
7.毎日の生活に充実感がないと感じることがありますか？	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
8.健康の状態はよいですか？	<input type="button" value="はい"/>	<input type="button" value="いいえ"/>
Quick8スコア	<input type="text"/>	

生活支援（アセスメント）

登録年度 年度 追加 前のレコード 次のレコード 調査票ビュー 調査票印刷

登録日 平成25年03月24日

介護給付 (2/2)

I 基本項目

希望サービス デイサービス ホームヘルプサービス ショートステイ 福祉用具貸与
 住宅改修（ 手すり 段差解消 その他） 福祉用具購入
 食の自立支援 訪問理美容 緊急通報システム 移送サービス その他

ケアマネ氏名 所属地域包括C

調査日 初回調査日

家族図

世帯状況	<input type="checkbox"/> 独居 <input type="checkbox"/> 高齢者のみ <input type="checkbox"/> 要介護者と同居 <input type="checkbox"/> 同居
主生活支援者氏名	続柄 <input type="text"/> 年齢 <input type="text"/> 健康状態 <input type="text"/>
食生活支援者氏名	続柄 <input type="text"/> 年齢 <input type="text"/> 健康状態 <input type="text"/>
その他生活支援者氏名	続柄 <input type="text"/> 年齢 <input type="text"/> 健康状態 <input type="text"/>
緊急連絡先氏名	続柄 <input type="text"/> 年齢 <input type="text"/> 電話番号 <input type="text"/>

居所 市内 市外 有 無

勤務 有 無

クリックしてファイルを選択

適たきり度 正常 J1 J2 A1 A2 B1 B2 C1 C2

認知症自立度 正常 I IIa IIb IIIa IIIb M

介護保険料区分 1 2 3 4 5 6 7

介護申請 1. 介護認定受給 (介護度:) 2. 生活支援受給 3. 特になし

家庭介護力 1. 十分ある 2. やや弱い 3. 弱い

備考

II 疾病の状況

既往歴	現病歴																																																												
<table border="1"> <tr> <th>疾病名</th> <th>補足事項</th> <th>主病名</th> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> リウマチ</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 膝関節</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 腰痛</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 骨折・脱臼術後</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 高血圧</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 脳血管疾患後遺症</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 心疾患</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 喘息</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 肺炎</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 慢性気管支炎</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	疾病名	補足事項	主病名	<input type="checkbox"/> リウマチ	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 膝関節	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 腰痛	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 骨折・脱臼術後	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 高血圧	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 脳血管疾患後遺症	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 心疾患	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 喘息	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 肺炎	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 慢性気管支炎	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <tr> <th>主病名</th> <th>補足事項</th> <th>主病名</th> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 糖尿病</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 肝臓疾患</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 腎疾患</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 悪性腫瘍</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> パーキンソン病</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> うつ病</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 認知症</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> その他</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	主病名	補足事項	主病名	<input type="checkbox"/> 糖尿病	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 肝臓疾患	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 腎疾患	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 悪性腫瘍	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> パーキンソン病	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> うつ病	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 認知症	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> その他	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
疾病名	補足事項	主病名																																																											
<input type="checkbox"/> リウマチ	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											
<input type="checkbox"/> 膝関節	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											
<input type="checkbox"/> 腰痛	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											
<input type="checkbox"/> 骨折・脱臼術後	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											
<input type="checkbox"/> 高血圧	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											
<input type="checkbox"/> 脳血管疾患後遺症	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											
<input type="checkbox"/> 心疾患	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											
<input type="checkbox"/> 喘息	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											
<input type="checkbox"/> 肺炎	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											
<input type="checkbox"/> 慢性気管支炎	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											
主病名	補足事項	主病名																																																											
<input type="checkbox"/> 糖尿病	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											
<input type="checkbox"/> 肝臓疾患	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											
<input type="checkbox"/> 腎疾患	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											
<input type="checkbox"/> 悪性腫瘍	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											
<input type="checkbox"/> パーキンソン病	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											
<input type="checkbox"/> うつ病	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											
<input type="checkbox"/> 認知症	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											
<input type="checkbox"/> その他	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>																																																											

痛みの有無 1. ない 2. とぎとぎある 3. いつもあるが生活に支障はない 4. いつもあり生活に支障

主観的健康感 1. よい 2. まあよい 3. ふつう 4. あまりよくない 5. よくない

喫煙 いいえ はい

飲酒 いいえ はい

最近6ヶ月以内の転倒回数 回

BMI 体重 (kg) ÷ 身長 (cm)² = ()

最近6ヶ月の体重増減 1. 減った (キロ) 2. 変化なし 3. 増えた (キロ)

備考

III 保健社会活動

この1年、市町村の健康教室等へ参加している いない いる

この1年、公民館・婦人会・老人クラブ活動に参加している いない いる

この1年、趣味や各種教室に参加している いない いる

備考

IV 住環境

居住環境 高台に住居 集合住宅の2階に住居 その他 専用居室 有 無 浴室 有 無

日用品を買う店まで 徒歩 自家用車 バイク・自転車 バス・JR タクシー 他の人に頼む

病院等に行くには 徒歩 自家用車 バイク・自転車 バス・JR タクシー 他の人に頼む

困っていること 有 無

備考

V 生活スタイル

1日で誰と過ごす時間が多いか 1. 家族 2. 友人・知人 3. ほとんど一人

1週間に外出する頻度（通院以外） 1. 3回以上 2. 1～2回 3. あまり外出しない

1週間に親戚・友人が来る頻度 1. 3回以上 2. 1～2回 3. あまり来ない

歩行

屋内	1. 普通の生活ができる	2. 平面なら自立。段差は危険	3. 一人では危なかしいが、杖や歩行器を使用すれば安定
屋外	1. 普通の生活ができる	2. 平面なら自立。段差は危険	3. 一人では危なかしいが、杖や歩行器を使用すれば安定

排泄 手すり 有 無 トイレ 和式 洋式

1. 自立 2. 失敗の有無にかかわらずトイレに行く 3. トイレ誘導、見守り、パット要

入浴 手すり 有 無

1. 安全に自立 2. 不安定だが自立 3. 用具や手すり、見守り必要

食事の準備 1. 自分で問題なくでき 2. なんとか自分ででき 3. 自分ではできない

買い物 1. 自分で問題なくでき 2. なんとか自分ででき 3. 自分ではできない

居室の掃除 1. 自分で問題なくでき 2. なんとか自分ででき 3. 自分ではできない

備考

VI 障害者精神	① 聞く	1. 普通	2. 少し難	3. 大変難	
	② 話す	1. 普通	2. 少し難	3. 大変難	
	③ 見る	1. 普通	2. 少し難	3. 大変難	
	有	身体			級
	無	精神			級
		知的			
	精神以前に比べて本人は	⑤外出する意欲が減ってきたと思う	1. 思う	2. 思わない	3. 不明
		⑥身の回りの乱れや汚れを気にしなくなったと思う	1. 思う	2. 思わない	3. 不明
		⑦外出や食事の準備が難しくなってきたと思う	1. 思う	2. 思わない	3. 不明
		⑧金銭管理が難しくなってきたと思う	1. 思う	2. 思わない	3. 不明
⑨あまりお風呂に入らなくなってきたと思う		1. 思う	2. 思わない	3. 不明	
⑩物忘れがひどくなったり、話のつじつまが合わなくなってきたと思う		1. 思う	2. 思わない	3. 不明	
⑪暴言や感情の不安定が増えてきたと思う		1. 思う	2. 思わない	3. 不明	
⑫一人きりになる(している)ことが不安になってきたと思う		1. 思う	2. 思わない	3. 不明	
備考					
VII 食生活に関する情報	食事回数	食/日			
	食料品の入手方法	スーパー等	移動販売	配達	その他
	買物	できる、現在おこなっている	できる、現在おこなっていない	出来ない	
	調理	できる、現在おこなっている	できる、現在おこなっていない	出来ない	
	備考				
現在受けているサービス					
<input type="checkbox"/> 生活支援サービス <input type="checkbox"/> 生活支援ホームヘルプサービス <input type="checkbox"/> 生活支援ショートステイ <input type="checkbox"/> 福祉用具貸与 <input type="checkbox"/> 住宅改修 <input type="checkbox"/> 福祉用具購入 <input type="checkbox"/> 食の自立支援 <input type="checkbox"/> 訪問理美容 <input type="checkbox"/> 緊急通報システム <input type="checkbox"/> 移送サービス					
全体のまとめ					

評価 (アセスメント)

生活支援 (アセスメント) で登録した項目を元に点数化しています。このほかにヒアリングした結果等を元に濃い青枠の部分に加点点数を入力し評価表として使用します。

登録年度		24 年度		平成24年12月10日		生活支援判定基準表 (アセスメント)		前のレコード		次のレコード		判定結果ビュー		判定結果印刷	
分類	判定対象項目	摘要	加点点数	サービス別得点				基本点数	デイサービス	ホームヘルプサービス	ショートステイ	福祉用具貸与・移送サービス	住宅改修・福祉用具購入	食の自立支援	
				0.5	1	0.5	0								0.5
I 基本項目	年齢	80以上85歳未満 85歳以上	0.5 1												
	世帯状況	同居 65~79歳 80歳以上	0.5 1											0	
	主生活支援者	高齢者のみ (台算140歳以上)	0.5												
		要介護者との同居世帯	0.5												
	有で市外居住者	0.5	1											1	
	無有で健康状態の悪い援助者及び、介護力弱い者含む	0.5	1												
	認知症自覚度	J2 A1以上	0.5 1												
	認知症自覚度	II a II b以上	0.5 1						1		1				
	II 疾病の状況	骨関節疾患	チェックがあれば0.5	0.5					0	0	0	0	0	0	0
		循環器疾患	チェックがあれば0.5	0.5					0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
呼吸器疾患		チェックがあれば0.5	0.5					0	0	0	0	0	0	0	
消化器疾患		チェックがあれば0.5	0.5					0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
精神・神経・その他の疾患		チェックがあれば0.5	0.5					0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
痛みの有無		4にチェックがあれば0.5	0.5					0	0	0	0	0	0	0	
主観的健康感		4、5にチェックがあれば0.5	0.5					0	0	0	0	0	0	0	
体重		BMIが「やせ」または「高肥満」	0.5												
		体重の増減が1・3のいずれかにチェック	0.5												
		1回でもあれば0.5	0.5											0.5	
近6ヶ月以内の転倒回数	1回でもあれば0.5	0.5											0		
項目すべて	すべてに「いいない」	0.5						0.5					0		
日用品	【タワシ】『他の人に頼む』いすむかにチェック	0.5						0	0						
III 生活スタイル	1日で誰と過ごす時間が多いか	ほとんど一人	0.5												
	1週間で外出する頻度 (通院以外)	あまり外出しない	0.5												
	1週間に親戚・友人が来る頻度	あまり来ない	0.5												
	歩行	屋内・屋外いずれか3にチェック	0.5												
	排泄	3にチェック	0.5												
	入浴	3にチェック	0.5												
	食事の準備	3にチェック	0.5												
	買い物	3にチェック	0.5												
	居室の掃除	3にチェック	0.5												
	聞く・話す・見る	チェックがあれば0.5	0.5												
VI 障害・精神	⑤~⑩まで	1~2個	0.5												
		3個以上	1												
	⑦または⑧(食における加点点数)	⑦または⑧にチェック	0.5											0	
VII 食生活行動	食事回数	食事回数 1食/回	0.5											0	
	家族等支援状況	買物	0.5											0	
		調理	0.5											0.5	
	2にチェック (ただし2-dは除く)	0.5											0.5		
	2にチェック (ただし2-dは除く)	0.5											0.5		
加点点数				3	3	1.5	2.5	2.5	1.5	1.5	1.5	3.5			
VIII 判定	疾患症状加算	判定加算	0.5or1										0		
	特記事項からの加算	判定加算	0.5or1										0		
	加点点数	判定	3	3	1.5	2.5	2.5	1.5	1.5	1.5	3.5				

生活支援（地区診断）

登録年度 年度

登録日 平成25年03月24日

介護給付 (3/3)

I 基本項目

希望サービス デイサービス ホームヘルプサービス ショートステイ 福祉用具貸与
 住宅改修 (手すり 段差解消 その他) 福祉用具購入
 食の自立支援 訪問理美容 緊急通報システム 移送サービス その他

ケアマネ氏名 所属地域包括C

調査日 初回調査日

家族図

世帯状況	<input type="checkbox"/> 同居	<input type="checkbox"/> 高齢者のみ	<input type="checkbox"/> 要介護者と同居	<input type="checkbox"/> 同居
主生活支援者氏名	<input type="text"/>	続柄 <input type="text"/>	年齢 <input type="text"/>	健康状態 <input type="text"/>
				居所 <input type="text"/>
				市内 <input type="checkbox"/> 市外 <input type="checkbox"/>
				勤務 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>
食生活支援者氏名	<input type="text"/>	続柄 <input type="text"/>	年齢 <input type="text"/>	健康状態 <input type="text"/>
				居所 <input type="text"/>
				市内 <input type="checkbox"/> 市外 <input type="checkbox"/>
				勤務 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>
支援内容	<input type="text"/>			
その他生活支援者氏名	<input type="text"/>	続柄 <input type="text"/>	年齢 <input type="text"/>	健康状態 <input type="text"/>
				居所 <input type="text"/>
				市内 <input type="checkbox"/> 市外 <input type="checkbox"/>
				勤務 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>
緊急連絡先氏名	<input type="text"/>	続柄 <input type="text"/>	年齢 <input type="text"/>	電話番号 <input type="text"/>
				居所 <input type="text"/>
				市内 <input type="checkbox"/> 市外 <input type="checkbox"/>
				勤務 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>

クリックしてファイルを選択

寝たきり度 正常 J1 J2 A1 A2 B1 B2 C1 C2

認知症自覚度 正常 I IIa IIb IIIa IIIb M

介護保険料区分 1 2 3 4 5 6 7

介護申請 1. 介護認定受給 (介護度:) 2. 生活支援受給 3. 特になし

家庭介護力 1. 十分ある 2. やや弱い 3. 弱い

備考

II 疾病の状況

既往歴	<input type="text"/>	現病歴	<input type="text"/>
疾病名	補足事項	主病名	補足事項
<input type="checkbox"/> リウマチ		<input type="checkbox"/> 糖尿病	
<input type="checkbox"/> 膝関節		<input type="checkbox"/> 肝臓疾患	
<input type="checkbox"/> 腰痛		<input type="checkbox"/> 腎疾患	
<input type="checkbox"/> 骨折・股関節術後		<input type="checkbox"/> 悪性腫瘍	
<input type="checkbox"/> 高血圧		<input type="checkbox"/> パーキンソン病	
<input type="checkbox"/> 脳血管疾患後遺症		<input type="checkbox"/> うつ病	
<input type="checkbox"/> 心疾患		<input type="checkbox"/> 認知症	
<input type="checkbox"/> 喘息		<input type="checkbox"/> その他	
<input type="checkbox"/> 肺気腫			
<input type="checkbox"/> 慢性気管支炎			

痛みの有無 1. ない 2. とときどきある 3. いつもあるが生活に支障はない 4. いつもあり生活に支障

主観的健康感 1. よい 2. まあよい 3. ふつう 4. あまりよくない 5. よくない

喫煙 いいえ はい

飲酒 いいえ はい

最近6ヶ月以内の転倒回数 0回

BMI 体重 (0 kg) ÷ 身長 (0 cm)² = (0)

最近6ヶ月の体重増減 1. 減った (0 キロ) 2. 変化なし 3. 増えた (キロ)

備考

III 保健社会活動

この1年、市町村の健康教室等へ参加している いない いる

この1年、公民館・婦人会・老人クラブ活動に参加している いない いる

この1年、趣味や各種教室に参加している いない いる

備考

IV 住環境

居住環境 高台に住居 集合住宅の2階に住居 その他 専用居室 有 無 浴室 有 無

日用品を買う店まで 徒歩 自家用車 バイク・自転車 バス・JR タクシー 他の人に頼む

病院等に行くには 徒歩 自家用車 バイク・自転車 バス・JR タクシー 他の人に頼む

困っていること 有 無

備考

V 生活スタイル	1日で誰と過ごす時間が多いか	1. 家族	2. 友人・知人	3. ほとんど一人	
	1週間に外出する頻度（通院以外）	1. 3回以上	2. 1～2回	3. あまり外出しない	
	1週間に親戚・友人が来る頻度	1. 3回以上	2. 1～2回	3. あまり来ない	
	歩行	屋内	1. 普通の生活ができる	2. 平面なら自立、段差は危険	3. 一人では危なかしいが、杖や歩行器を使用すれば安定
		屋外	1. 普通の生活ができる	2. 平面なら自立、段差は危険	3. 一人では危なかしいが、杖や歩行器を使用すれば安定
	排泄	手すり <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 トイレ 和式 <input type="checkbox"/> 洋式 <input type="checkbox"/>			
			1. 自立	2. 失敗の有無にかかわらずトイレに行く	3. トイレ誘導、見守り、パット要
	入浴	手すり <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無			
			1. 安全に自立	2. 不安定だが自立	3. 用具や手すり、見守り必要
	食事の準備	1. 自分で問題なくでき	2. なんとか自分ででき	3. 自分ではできない	
買い物	1. 自分で問題なくでき	2. なんとか自分ででき	3. 自分ではできない		
居室の掃除	1. 自分で問題なくでき	2. なんとか自分ででき	3. 自分ではできない		
備考					

VI 障害精神	①聞く	1. 普通	2. 少し難	3. 大変難		
	②話す	1. 普通	2. 少し難	3. 大変難		
	③見る	1. 普通	2. 少し難	3. 大変難		
	④障害	有	身体			級
		無	精神			級
	精神へ以前に比べて本人は	⑤外出する意欲が減ってきたと思う	1. 思う	2. 思わない	3. 不明	
		⑥身の回りの乱れや汚れを気にしなくなってきたと思う	1. 思う	2. 思わない	3. 不明	
		⑦外出や食事の準備が難しくなってきたと思う	1. 思う	2. 思わない	3. 不明	
		⑧金銭管理が難しくなってきたと思う	1. 思う	2. 思わない	3. 不明	
		⑨あまりお風呂に入らなくなってきたと思う	1. 思う	2. 思わない	3. 不明	
⑩物忘れがひどくなったり、話のつじつまが合わなくなってきたと思う		1. 思う	2. 思わない	3. 不明		
⑪暴言や感情の不安定が増えてきたと思う		1. 思う	2. 思わない	3. 不明		
⑫一人きりになる(している)ことが不安になってきたと思う	1. 思う	2. 思わない	3. 不明			
備考						

VII 食に関する情報	食事回数	食/日			
	食料品の入手方法	スーパー等	移動販売	配達	その他
	買物	できる、現在おこなっている	できる、現在おこなっていない	出来ない	
	調理	できる、現在おこなっている	できる、現在おこなっていない	出来ない	
備考					

現在受けているサービス											
<input type="checkbox"/>	生活支援サービス	<input type="checkbox"/>	生活支援ホームヘルプサービス	<input type="checkbox"/>	生活支援ショートステイ	<input type="checkbox"/>	福祉用具貸与				
<input type="checkbox"/>	住宅改修	<input type="checkbox"/>	福祉用具購入	<input type="checkbox"/>	食の自立支援	<input type="checkbox"/>	訪問理美容	<input type="checkbox"/>	緊急通報システム	<input type="checkbox"/>	移送サービス
全体のまとめ											

評価（地区診断）

生活支援（地区診断）で登録した項目を元に点数化しています。このほかにヒアリングした結果等を元に濃い青枠の部分に加点点数を入力し評価表として使用します。

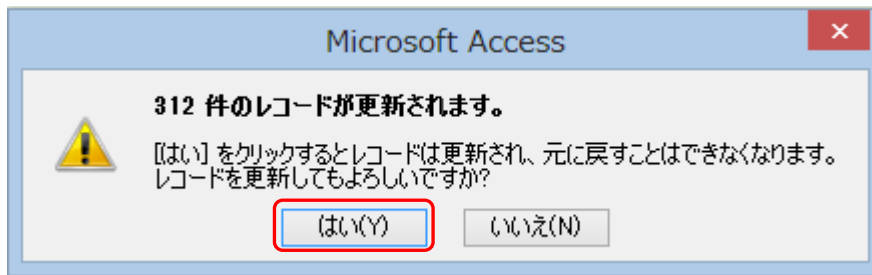
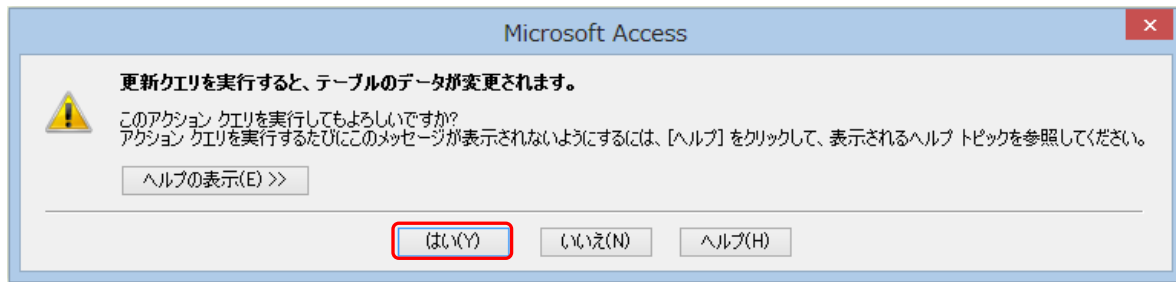
登録年度 25 年度 生活支援判定基準表（アセスメント） 前のレコード 次のレコード 判定結果ビュー 判定結果印刷

登録日 平成24年12月21日

分類	判定対象項目	摘要	加点点数	サービス別得点票									
				基本点数	デイサービス	ホームヘルプサービス	ショートステイ	福祉用具貸与・移送サービス	住宅改修・福祉用具購入	食の自立支援			
I 基本項目	年齢	80以上85歳未満 85歳以上	0.5 1	0									
	世帯状況	65～79歳 80歳以上 高齢者のみ（合算14.0歳以上） 要介護者との同居世帯 有で市外居住者 無で健康状態の悪い要介護者及び、介護力弱い者含む	0.5 1 0.5 0.5 1	0.5								0.5	
	認知症自覚度	J.2 A.1以上 II a II b以上	0 1 0.5 1	0			0						
	骨関節疾患	チェックがあれば0.5	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	循環器疾患	チェックがあれば0.5	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	呼吸器疾患	チェックがあれば0.5	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	消化器疾患	チェックがあれば0.5	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	精神・神経・その他の疾患	チェックがあれば0.5	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	痛みの有無	4にチェックがあれば0.5	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	主観的健康感	4、5にチェックがあれば0.5	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
II 疾病の状況	BMI	BMIが「やせ」または「高肥満」 体重の増減が1・3のいずれかにチェック	0.5									0.5	
	最近6ヶ月以内の転倒回数	1回でもあれば0.5	0.5					0		0		0	
	項目すべて	すべてに『いない』	0.5	0.5									
	日用品	『タグジー』『他の人に頼む』いずれかにチェック	0.5	0	0	0						0	
	V 生活スタイル	1日で誰と過ごす時間が多いか	ほとんど一人	0.5	0								
		1週間で外出する頻度（通院以外）	あまり外出しない どこか1つにチェック	0.5	0								
		1週間に親戚・友人が来る頻度	あまり来ない	0.5	0								
		歩行	屋内・屋外いずれか3にチェック	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		排泄	3にチェック	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		入浴	3にチェック	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
食事の準備		3にチェック	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
買い物		3にチェック	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
居室の掃除		3にチェック	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
VI 障害・精神		聞く・話す・見る	チェックがあれば0.5	0.5	0	0	0						
	⑤～⑩まで	1～2個 3個以上	0.5 1	0			0						
	⑦または⑧（食における加算）	⑦または⑧にチェック	0.5									0	
VII 食生活行動	食事回数	食事回数 1食/回	0.5									0	
	家族等支援状況	2にチェック（ただし2-dは除く）	0.5									0	
	調剤	2にチェック（ただし2-dは除く）	0.5									0	
VIII 判定	加点点数		1.5	0.5	0	0	0	0	0	0	0	2	
	判定加算	判定加算	0.5or1	0.5	0	0.5						0	
	特記事項からの加算	判定加算	0.5or1	1	1	1	1	0.5	1	0.5	1	0.5	
	加点点数	判定		2	1	1.5	0.5	1	0.5	1	0.5	2.5	

2. 3 サービス割付

メニュー画面より「サービス割付」ボタンを押すと必要な集計を行い介護サービス登録画面が表示されます。この時、以下の様な確認ウィンドウが表示されるので何方も『はい』を選択します。



基本チェックリストで登録した内容を元に各項目を点数化して表示します。注意が必要な項目については赤字で表示しています。

評価内容より必要な予防サービスにチェックをします。チェックした内容は、「チェックリスト」ボタンを押すと登録した内容をエクセルに出力します。

生活支援予防サービス割り付け

チェックリスト出力 対象者ID管理表 対象者ID管理票表は全件が出力対象になります

クリア 出力済データを抽出対象外にする 介護給付 [] 地区1 [] 地区2 []

実行 登録日 [] ~ [] 性別 男 女 年齢 [] 判定 虚弱 運動 栄養 口腔 閉じこも 認知 うつ

ID	氏名	年齢	登録日	介護給付状況	虚弱	運動	栄養	口腔	閉じ	認知	計	うつ	機能判定	予防サービス					生活支援サービス				リスト出力	
														通所	訪問	家事	配食	安否	住宅	用具	短期			
621	秋川 進	72	2012/11/11	支1	2	4	1	3	1	2	13	2	2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済
621	秋川 進	72	2012/11/01	介2	2	3	1	3	0	2	11	2	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済
622	阿部 峰生	77	2012/08/27	なし	3	2	1	2	1	3	12	3	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済
623	嵐 隆一郎	78	2012/08/27	介1	1	3	2	2	2	2	12	2	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済
624	五十嵐 台介	79	2012/11/01	介3	1	4	1					2	2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済
624	五十嵐 台介	79	2011/08/27	介4	4	2	1	1	1	2	11	2	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済
625	池田 佳昭	67	2012/08/27	支1	1	3	2	2	0	0	8	0	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済
626	石黒 和聖	77	2012/08/27	支2	4	3	2	2	0	1	12	1	1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済
627	一宮 美南	71	2012/08/27	なし	3	2	1	3	1	0	10	0	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済
628	伊東 万之	86	2012/08/27	介2	0	3	1	2	2	2	10	2	2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済
629	今井 毅	86	2012/08/27	介4	2	3	2	2	1	2	12	2	2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済
630	岩淵 大輔	72	2012/08/27	介2	2	1	1	2	1	1	8	1	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済
631	遠藤 俊哉	77	2012/08/27	申請	2	3	1	2	2	0	10	0	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済
632	大島 由紀子	88	2012/08/27	なし	4	2	1	1	1	2	11	2	2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済
633	大地 直史	82	2012/08/27	介4	2	2	2	1	2	0	9	0	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済
634	大平 隆俊	78	2012/08/27	申請	3	3	2	1	1	3	13	3	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済
635	岡田 敬樹	74	2012/08/27	支1	4	4	1	2	1	1	13	1	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済

注意が必要と判定が出た項目の数

機能評価は以下の様に行っています。

	設問	はい	いいえ	
虚弱	バスや電車で1人で外出していますか	0	1	10点以上
	日用品の買物をしていますか	0	1	
	預貯金の出し入れをしていますか	0	1	
	友人の家を訪ねていますか	0	1	
	家族や友人の相談にのっていますか	0	1	
運動	階段を手すりや壁をつたわずに昇っていますか	0	1	3点以上
	椅子に座った状態から何もつかまらずに立ち上がっていますか	0	1	
	15分位続けて歩いていますか	0	1	
	この1年間に転んだことがありますか	1	0	
	転倒に対する不安は大きいですか	1	0	
栄養	6ヵ月間で2~3kg以上の体重減少がありましたか	1	0	2点以上
	BMI 18.5以上	1		
口腔	半年前に比べて固いものが食べにくくなりましたか	1	0	2点以上
	お茶や汁物等でむせることがありますか	1	0	
	口の渇きが気になりますか	1	0	
閉じこもり	週に1回以上は外出していますか	0	1	
	昨年と比べて外出の回数が減っていますか	1	0	
認知症	周りの人から「いつも同じ事を聞く」などの物忘れがあるとされますか	1	0	
	自分で電話番号を調べて、電話をかけることをしていますか	0	1	
	今日が何月何日かわからない時がありますか	1	0	
うつ	(ここ2週間) 毎日の生活に充実感がない	1	0	
	(ここ2週間) これまで楽しんでやれていたことが楽しめなくなった	1	0	
	(ここ2週間) 以前は楽にできていたことが今ではおっくうに感じられる	1	0	
	(ここ2週間) 自分が役に立つ人間だと思えない	1	0	
	(ここ2週間) わけもなく疲れたような感じがする	1	0	
主観的健康観	4または5を選択	1		

チェックリスト出力

チェックリスト出力ボタンを押すと画面に表示されている住民の基本チェックリストのエクセルファイルが作成されます。
エクセルファイルは、当アクセスファイルが保存されている場所に作成されます。

基本チェックリスト_YYYYMMDD_hhmmss.xlsx

YYYYMMDD は作成日付（西暦年月日）
hhmmss は作成時間（時分秒）

生活支援予防サービス割り付け

チェックリスト出力 対象者ID管理表 対象者ID管理票表は全件が出力対象になります

クリア 出力済データを抽出対象外にする 介護給付

登録日 ~ 地区1

実行 性別 男 女 地区2

年齢 判定 虚弱 運動 栄養 口腔 閉じこも 認知 うつ

ID	氏名	年齢	登録日	介護給付状況	機能判定										生活支援サービス						リスト出力			
					5	5	2	3	2	3	20	5	通所	訪問	家事	配食	安否	住宅	用具	短期				
621	秋川 進	72	2012/11/14	表1	2	4	1	3	1	2	13	2	2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	済

サービス毎にシートを分けて以下の様に作成されます。
このエクセルファイルに各サービスの実施情報を登録します。登録した内容は、『サービスデータ結果取り込み』を実行することで実施結果をアプリケーションに登録します。

M18								
	A	D	E	F	G	H	I	J
1	サービス名	予防サービス(通所)						
2	ID	調査年度	氏名	合計	1回目	2回目	3回目	4回目
3								
4	645	24	儀間 亮					
5	682	24	芳賀 和宏					
6	687	24	廣川 智顕					
7	718	24	牛山 和穂					
8	621	24	秋川 進					
9	622	25	阿部 峰生					
10	623	25	嵐 隆一郎					
11	624	23	五十嵐 台介					
12								
13								
14								
15								
16								
17								

サービスの実施日を登録します

サービス毎にシートが分かります

2. 4 日常生活調査票

日常生活調査票に登録した内容を集計して表示します。

要支援者の日常生活調査票

I D	氏 名	年 齢	登録日	介護 給付	手段	知的	社会	健康	知人	日常	手伝	手伝
					5	4	4	1	7	12	6	-
621	秋川 進	72	2012/10/19	要支援 2	3	3	4	1	1	4	0	2
622	阿部 峰生	77	2012/10/19	要介護 3	5	4	4	1	4	11	3	2
623	巖 隆一郎	78	2013/03/24	なし	4	2	2	1	0	2	1	3

評価は以下の様に行っています。

		設問	はい	いいえ	項目
I. 老研式活動能力指標	手段的自立	(1) バスや電車を使って一人で外出できますか。	1	0	手段
		(2) 日用品の買物ができますか。	1	0	
		(3) 自分で食事の用意ができますか。	1	0	
		(4) 請求書の支払いができますか。	1	0	
		(5) 銀行預金、郵便貯金の出し入れが自分でできますか。	1	0	
	知的能動性	(6) 年金などの書類が書けますか。	1	0	知的
		(7) 新聞を読んでいますか。	1	0	
		(8) 本や雑誌を読んでいますか。	1	0	
		(9) 健康についての記事や番組に関心がありますか。	1	0	
	社会的役割	(10) 友達の家を訪ねることがありますか。	1	0	社会
		(11) 家族や友達の相談に乗ることがありますか。	1	0	
		(12) 病人を見舞うことが出来ますか。	1	0	
		(13) 若い人に自分から話しかけることがありますか。	1	0	
II. 主観的健康観		あなたの健康状態はいかがですか	1~3の選択で1		健康
III. コミュニケーション・生活の広がり		(1) よく会う人はどんな人ですか	1~7の選択数		知人
		(2) ふだん、どのようなことを行っていますか。	選択した項目数		日常
		(3) 病気のとことや、一人ではできない家の周りの仕事の手伝いなどについて、頼れる人はいますか。	1~6の選択数		手伝

2. 5 サービスデータ結果取り込み

『2. 3 サービス割付』で作成したエクセルファイルに登録された内容をデータベースに登録します。

- ①ファイルボタンを押して対象のエクセルファイルを指定します。
- ②次にファイル取り込みボタンを押すと処理が始まり結果が画面下に表示されます。

サービスデータ結果取り込み

サービス毎のデータ件数を表示

ファイル取り込み	
生活支援サービス(短期入所)	-----1件
生活支援サービス(福祉用具)	-----1件
生活支援サービス(住宅改修)	-----1件
生活支援サービス(安否確認)	-----1件
生活支援サービス(配食)	-----2件
生活支援サービス(家事援助)	-----2件
予防サービス(訪問)	-----2件
予防サービス(通所)	-----1件

2. 6 送信データ (チェックリスト) 作成

送信ファイル名は自動生成され、CK_H 年度_被保険者番号_支所番号_抽出日付_抽出時間.CSV で作成されます。

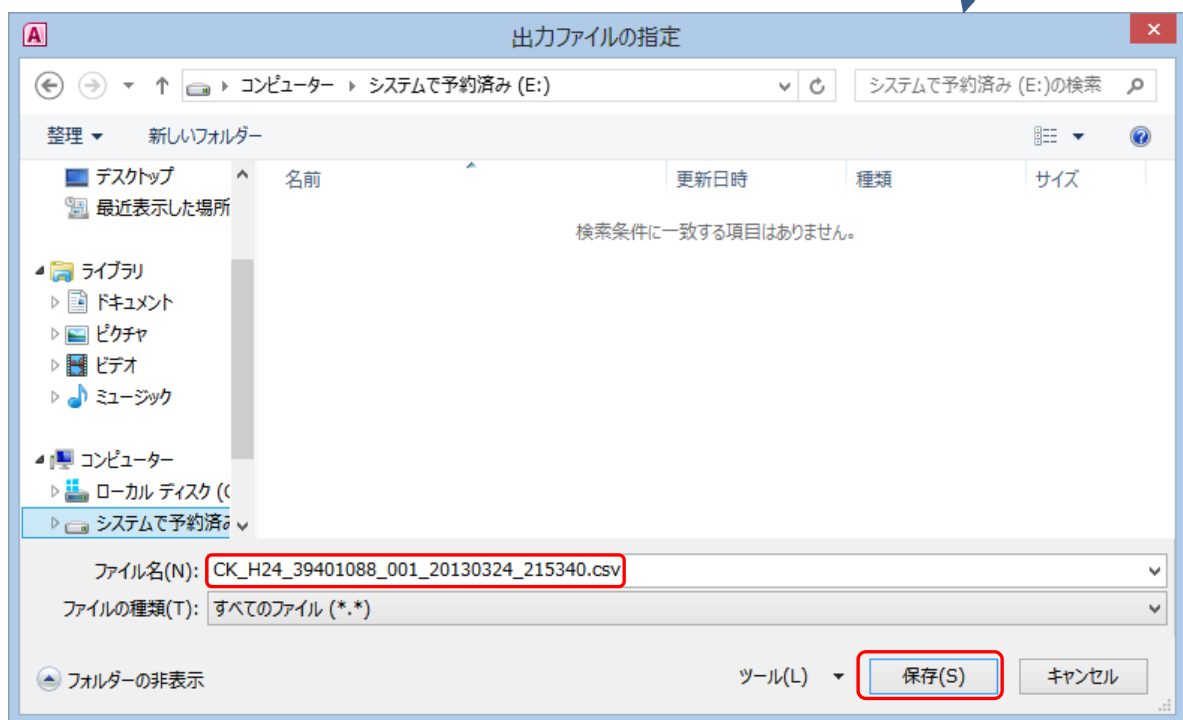
抽出年度、被保険者番号、支所番号を指定して送信ファイルボタンを押します。ファイルの保存先を指定して保存ボタンを押すと送信データが作成されます。

送信データ (チェックリスト) 作成

抽出年度 年度分

被保険者番号

支所番号



2. 7 送信データ（評価）作成

『2. 5 サービスデータ結果取り込み』で登録された結果から送信データを作成します。同じ人で複数取り込みが行われている場合、最後に取り込んだデータを優先します。

送信ファイル名は自動生成され、HK_H年度_被保険者番号_支所番号_抽出日付_抽出時間.CSV で作成されます。

抽出年度、被保険者番号、支所番号を指定して送信ファイルボタンを押します。ファイルの保存先を指定して保存ボタンを押すと送信データが作成されます。

送信データ（評価データ）作成

抽出年度 年度分

被保険者番号 ▼

支所番号

3 マスタファイルの設定

3. 1 地区マスタのメンテナンス

住民情報で登録する地区マスタのメンテナンスについて説明します。
地区情報は2つありこれに合わせて、同じ形のマスタファイルが2つ存在します。

M__地区1が地区情報1に表示され、M__地区2が地区情報2に表示される情報になります。

ID	621	
氏名	秋川 進	<input checked="" type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女
生年月日	昭和16年09月01日	71歳(入力日の年齢)
住所	福岡県北九州市八幡西区則松4-16-11	
電話番号	093-691-4603	地区情報1 浅川
介護番号	4012340006	地区情報2 医生丘
被保番号	936914603	

テーブル
2 5項目チェックリスト
M_サービス情報
M_地区1
M_地区2
M_登録グループ
QUICK8

M__地区1の内容が地区情報1に表示され、
M__地区2の内容が地区情報2に表示される

(1) 通常のメンテナンス

地区の追加や内容の訂正等少ない件数のメンテナンスについては、テーブル『M__地区?』
(?は1または2)をダブルクリックするとテーブルに登録された内容が表示されるので
ここで必要な更新を行います。データの追加は画面の最後に追加します。

SEQはメニューの表示順に使用しています。

SEQ	地区名称	備考
0		
10	医生丘	
20	引野	
30	永犬丸	
40	永犬丸西	
50	熊西	
60	穴生	
70	光貞	
80	香月	
90	黒崎中央	
100	黒畑	
110	上津役	
120	星ヶ丘	
130	青山	
140	赤坂	
150	折尾西	
160	折尾東	
170	千代	
180	浅川	
190	則松	
200	大原	
210	池田	
220	竹末	
230	中尾	
240	塔野	
250	筒井	
260	楠橋	
270	萩原	
280	八枝	
290	八児	
300	本城	
310	鳴水	
320	木屋瀬	

地区情報1
地区情報2

医生丘
引野
永犬丸
永犬丸西
熊西
穴生
光貞
香月
黒崎中央
黒畑
上津役
星ヶ丘
青山
赤坂
折尾西

SEQの順に地区名称
が表示されます。

追加は最後の行に行う

(2) 一括処理

初回利用時一括で登録する手順を説明します。

- ① EXCEL を使いデータを作成します。
最初の1件目はSEQにゼロ、地区名称は空白にします。
それ以外のSEQは自由につけて構いません。

	A	B	C
1	SEQ	地区名称	備考
2	0		
3	10	医生丘	
4	20	引野	
5	30	永犬丸	
6	40	永犬丸西	
7	50	熊西	
8	60	穴生	
9	70	光貞	
10	80	香月	
11	90	黒崎中央	
12	100	黒畑	
13	110	上津役	
14	120	星ヶ丘	
15	130	青山	
16	140	赤坂	
17	150	折尾西	

- ② EXCEL を保存して終了します。

- ③ ACCESS を起動して、テーブル『M_地区?』を開きます。

① マウス左ボタンをクリックして全データを選択状態に

② マウス右ボタンをクリックしてメニューを表示させ『レコードの削除』を選択

③ 確認メッセージが表示されるので『はい』を選択するとデータが消される

④ データが0件になる

- ④ 開いている、テーブル『M_地区?』を閉じます。

平成 24 年度厚生労働省老人保健健康増進等事業

「介護予防事業対象者情報の一元管理と情報活用に関する調査研究事業」報告書

受託事業体： 非営利特定活動法人 うりずん（若夏）