



国家戦略特区WGヒアリング資料

2015年3月27日

神奈川県

神奈川県 健康・医療分科会(第1回)における新規提案

健康・
未病

自己採血によるセルフメディケーションの推進

ロボット

医療用ロボット市場の拡大・普及

健康・
未病

CHO（健康管理最高責任者）構想の加速化

最先端
医療

イノベーションを促進する知的財産制度の構築

健康・
未病

機能性食品市場の活性化

【健康・未病産業】

自己採血によるセルフメディケーションの推進

血液検査項目の制限撤廃

厚生労働省ガイドラインの改正

血液検査項目 < 現行 > **8項目のみ**

- ・脂質検査 (中性脂肪、HDL・LDLコレステロール)
- ・血糖検査 (空腹時血糖またはHbA1c)
- ・肝機能検査 (GOT、GPT、 γ -GTP)

検体測定室以外では、13項目認められている例がある。



+

(例) 血液アミノ酸濃度、
血清ピロリ菌IgG抗体
と血清ペプシノゲン値

新たな疾病
リスクの測定

高血圧症
胃がん

- ・健康意識の向上
- ・受診の動機付け
- ・早期発見・治療

次世代ヘルスケア(公的保険外)関連サービスの拡大

(参考)

自己採血による簡易な検査(測定)(健康ライフコンパス)

健康ライフコンパスは、自己採血キットを活用して、自己採血による簡易な検査(測定)を行うことで、検査結果を通知する健康管理サービス「じぶんからだクラブ」を提供。(検査自体は外部の衛生検査所において実施)

グレーゾーン解消制度の活用により、**利用者が自己採血すること、事業者が検査結果の事実を通知することに加え、より詳しい検診を受けるよう勧めること等を業として行うことが、医師法に違反しないこと等を確認。**

グレーゾーン解消制度の活用を通じて、大阪や愛知など三大都市圏を含む全国の自治体で展開することが可能となり、**申請前84店舗(1月)から申請後261店舗(11月)にまで拡大。**



薬局など全国282店舗で実施
(2015年3月15日現在)

血液検査10項目がチェック可能

血液脂質	・総コレステロール ・LDLコレステロール(悪玉) ・HDLコレステロール(善玉) TG(中性脂肪)
肝臓	・ALP ・ALT ・総ビリルビン ・AST(GOT) ・γ-GLP
腎臓	・クレアチニン ・尿素窒素
尿酸	・尿酸
血糖	・ヘモグロビンA1c

じぶんからだクラブ

薬局等



利用者



検体の自己採取
及び検査結果の受取り

【ロボット産業】

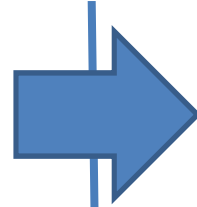
医療用ロボット市場の拡大・普及

限定

理学療法士が医療用ロボットを
活用して治療できる施設



病院、老人ホーム、介護施設 等



拡大

スポーツクラブ・
地域コミュニティ施設などに拡大！



理学療法士の活躍の場が増え、
医療用ロボットの普及も促進

医療法省令の改正

【ロボット産業】

医療用ロボット市場の拡大・普及

【活用例】 湘南ロボケアセンター

同じ機器(HAL)が



福祉機器として使用可

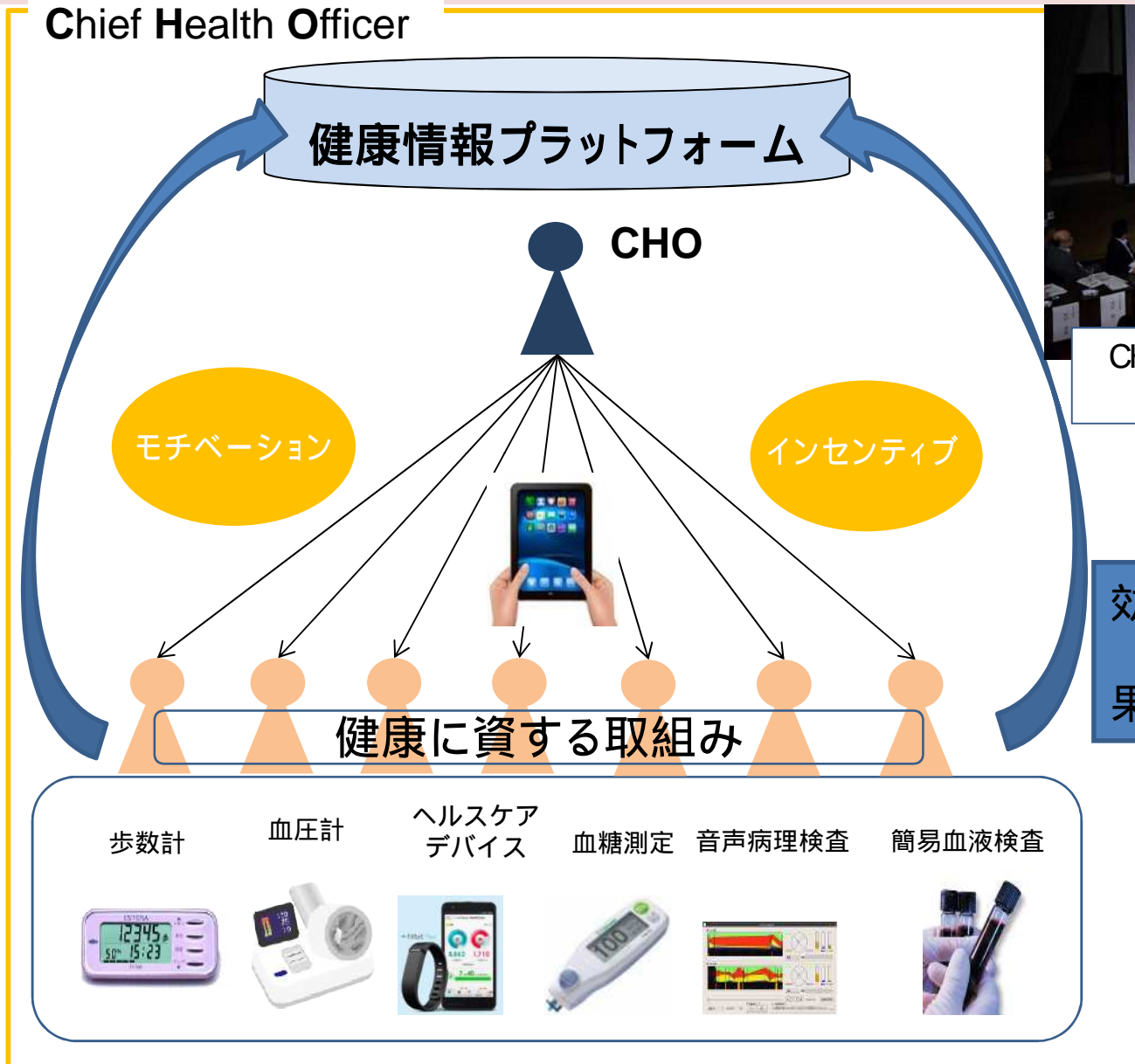


医療機器として使用不可

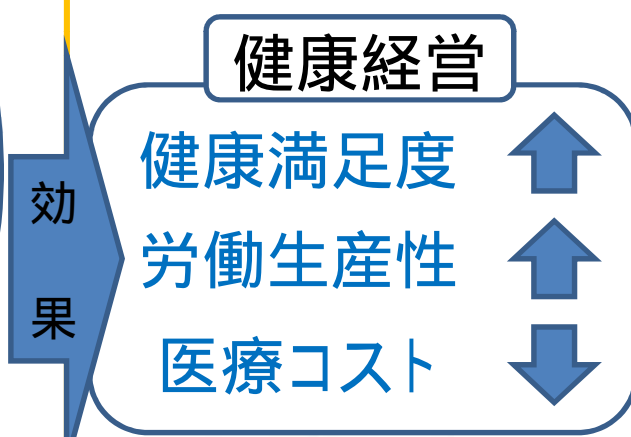
【健康・未病産業】

CHO (健康管理最高責任者) 構想

Chief Health Officer



CHO構想推進コンソーシアム設立総会
約150社参加



(参考)

「日本再興戦略」改訂2014（平成26年6月24日閣議決定）抄

個人に対する健康・予防インセンティブの付与

健康増進、予防へのインセンティブを高めるため、医療保険制度において、個人へのヘルスケアポイントの付与や現金給付が可能であることを新たに明確化し、普及させる。あわせて、個人の健康・予防の取組に応じて財政上中立な形で各被保険者の保険料に差を設けることも、公的医療保険制度の趣旨を踏まえつつ、検討する。

【2015 年度中に所要の措置】

保険者に対するインセンティブ

後期高齢者医療への支援金の加算・減算制度について、保険者の保健事業の取組に対するより一層の効果的なインセンティブとなるよう、関係者の意見や特定健診・保健指導の効果検証等を踏まえ具体策を検討する。

【健康・未病産業】

CHO (健康管理最高責任者) 構想の加速化

3つの階層にインセンティブを導入し、健康経営を促進

組合

後期高齢者支援金の加算・減算制度
CHO構想(健康経営の取組み)を反映

適用
事業所

事業所別保険料率の設定
CHO構想(健康経営の取組み)を推進

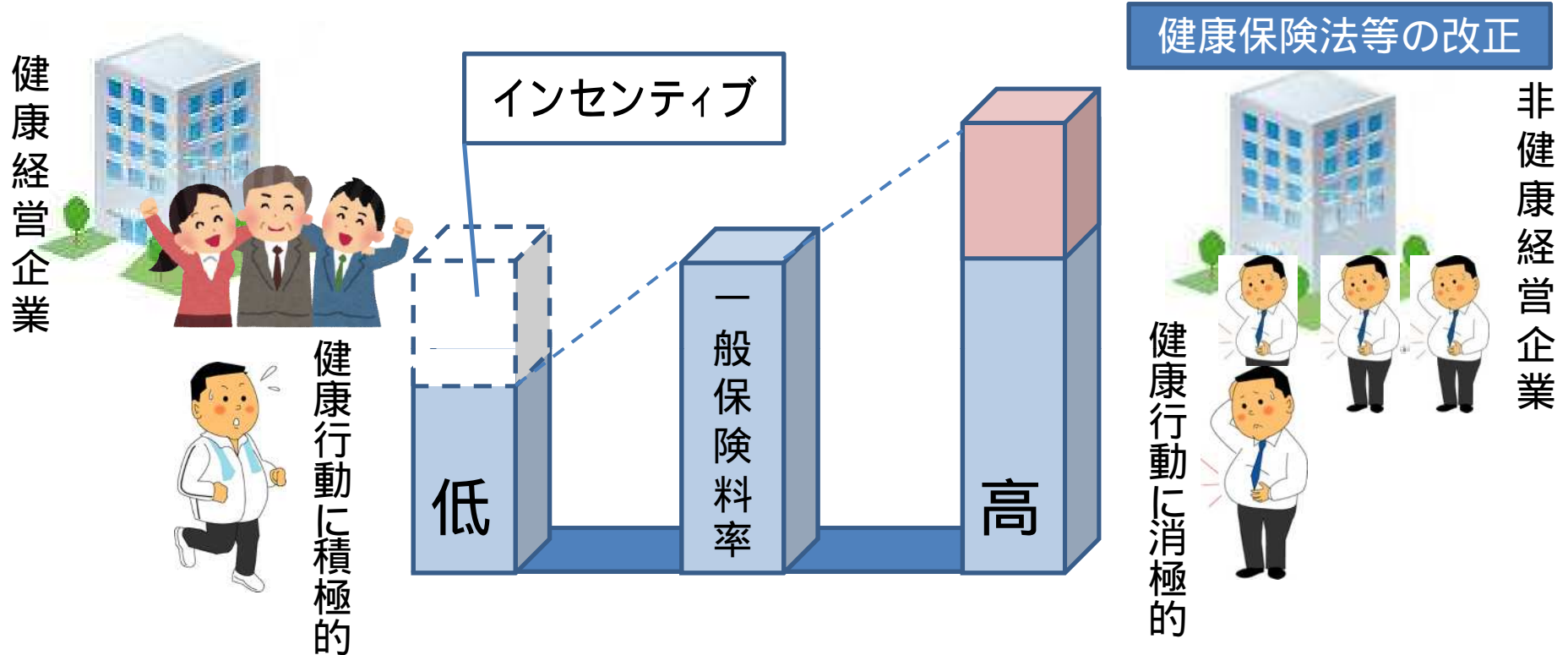
個人
(組合員)

個人別保険料率の設定

【健康・未病産業】

CHO(健康管理最高責任者)構想の加速化

事業所・個人別別保険料率を設定し、健康行動を促す



事業所の保険料率を決める指標
CHOの設置
CHOとしての取組み
ヘルスケアデバイスの配布など

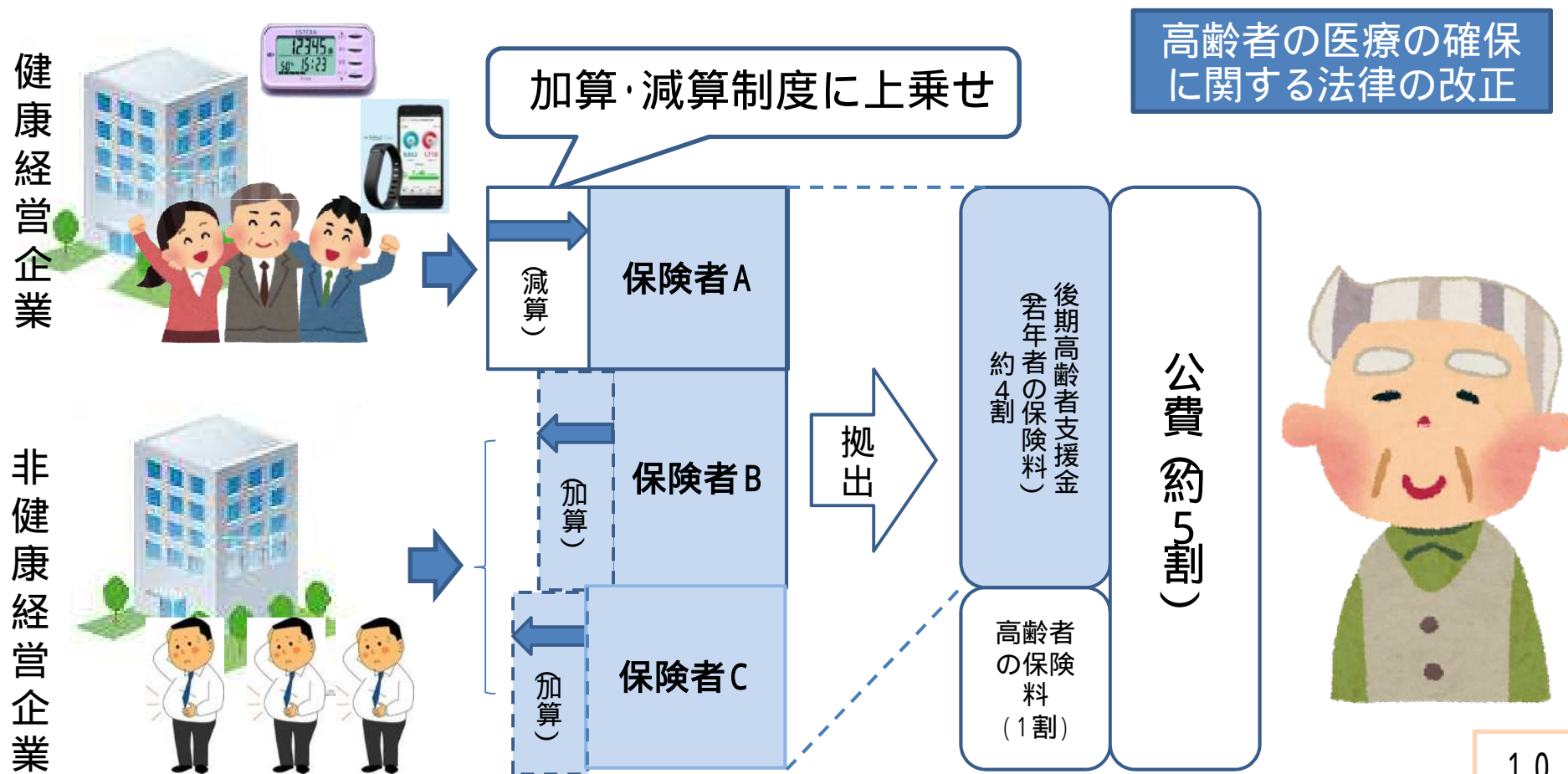
個人の保険料率を決める指標
歩数
心拍数
体脂肪
健診受診
血圧
血糖値
等

【健康・未病産業】

CHO (健康管理最高責任者) 構想の加速化

後期高齢者支援金の加算・減算制度

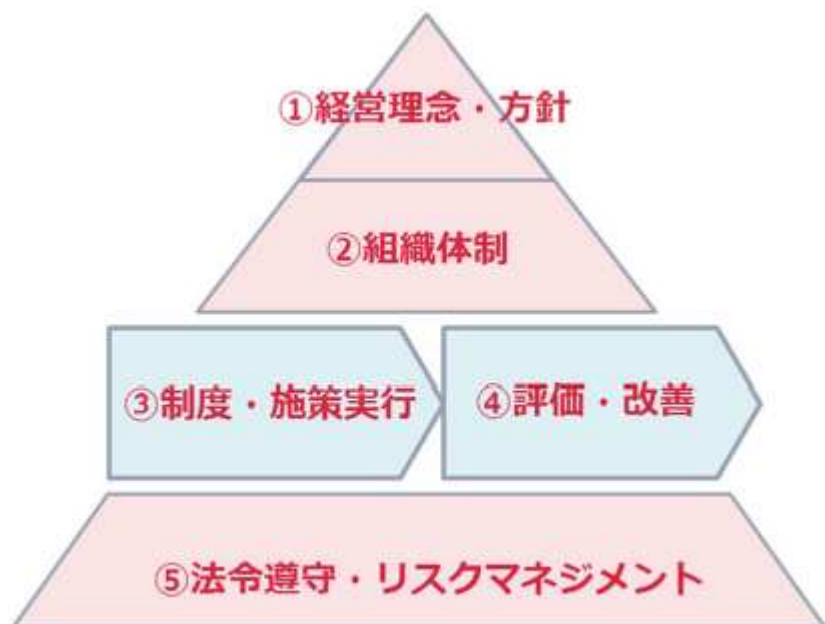
+ CHO構想 (健康経営の取組み)



「健康経営銘柄」評価の5つの柱

「健康経営銘柄」の選定にあたっては、「従業員の健康に関する取組」が経営基盤から現場施策まで様々なレベルにおいて、連動・連携しているかを重視。

「経営理念・方針」「組織体制」「制度・施策実行」「評価・改善」「法令遵守・リスクマネジメント」の5つの柱で評価。特に「経営理念・方針」「評価・改善」を重視して評価。



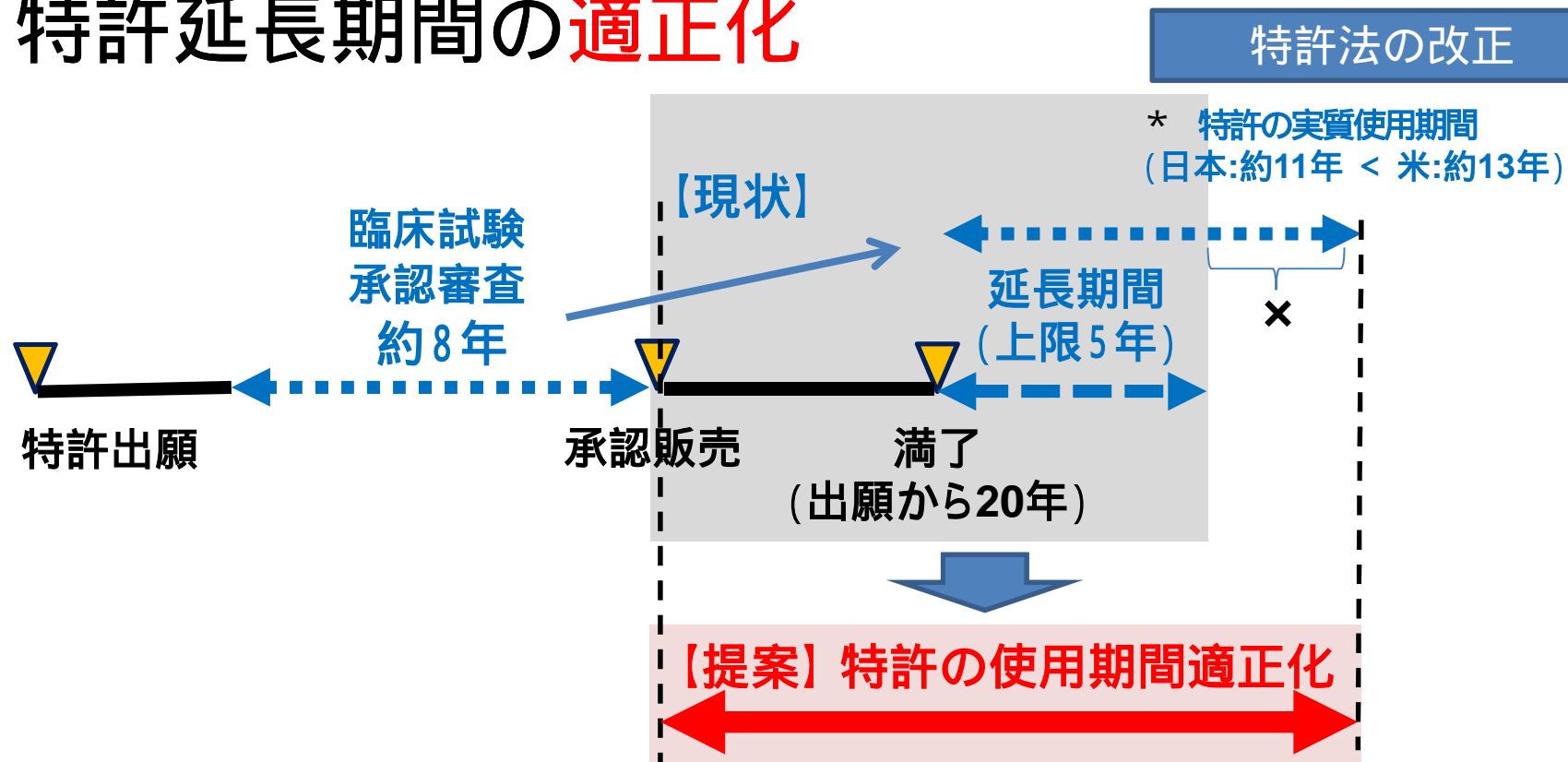
< 具体的な評価指標例 >

1. 経営理念・方針
 - ・ 「従業員の健康保持・増進」の位置づけ
 - ・ 経営方針などで社全体の「従業員の健康保持・増進」についての明文化
 - ・ 「従業員の健康保持・増進」について経営トップ自らによる従業員や社会への発信
2. 組織体制
 - ・ 従業員の健康保持・増進の推進を統括する組織の形態
 - ・ 専門人材（産業医、保健師、看護師など）の活用
 - ・ 「従業員の健康保持・増進」の推進を統括する組織の一般社員に対する教育・研修
 - ・ 「従業員の健康保持・増進」の推進に対する企業経営層の関与
3. 制度・施策実行
 - ・ 「従業員の健康保持・増進」を行う上での、従業員の状態や取組に係る課題把握
 - ・ 従業員に対してメンタルヘルスに関する各種チェックの実施状況
 - ・ 従業員の健康保持・増進に関する教育・研修の実施状況
 - ・ 労働時間の管理に関する制度や施策の実施状況
4. 評価・改善
 - ・ 従業員の健康保持・増進を目的として導入した施策の効果検証の方法
 - ・ 従業員の健康の保持・増進の取組に係る健康状態や医療費、生産性等の改善効果
 - ・ 効果検証を踏まえた次年度の取組改善の実施状況
5. 法令遵守・リスクマネジメント
 - ・ 労働関連法令における重大な違反に係る行政指導の有無
 - ・ 健康診断結果やメンタルヘルスなどの健康情報に対するプライバシー保護策

【最先端医療産業】

イノベーションを促進する知的財産制度の構築

特許延長期間の適正化



研究開発意欲・新薬の開発投資の増大

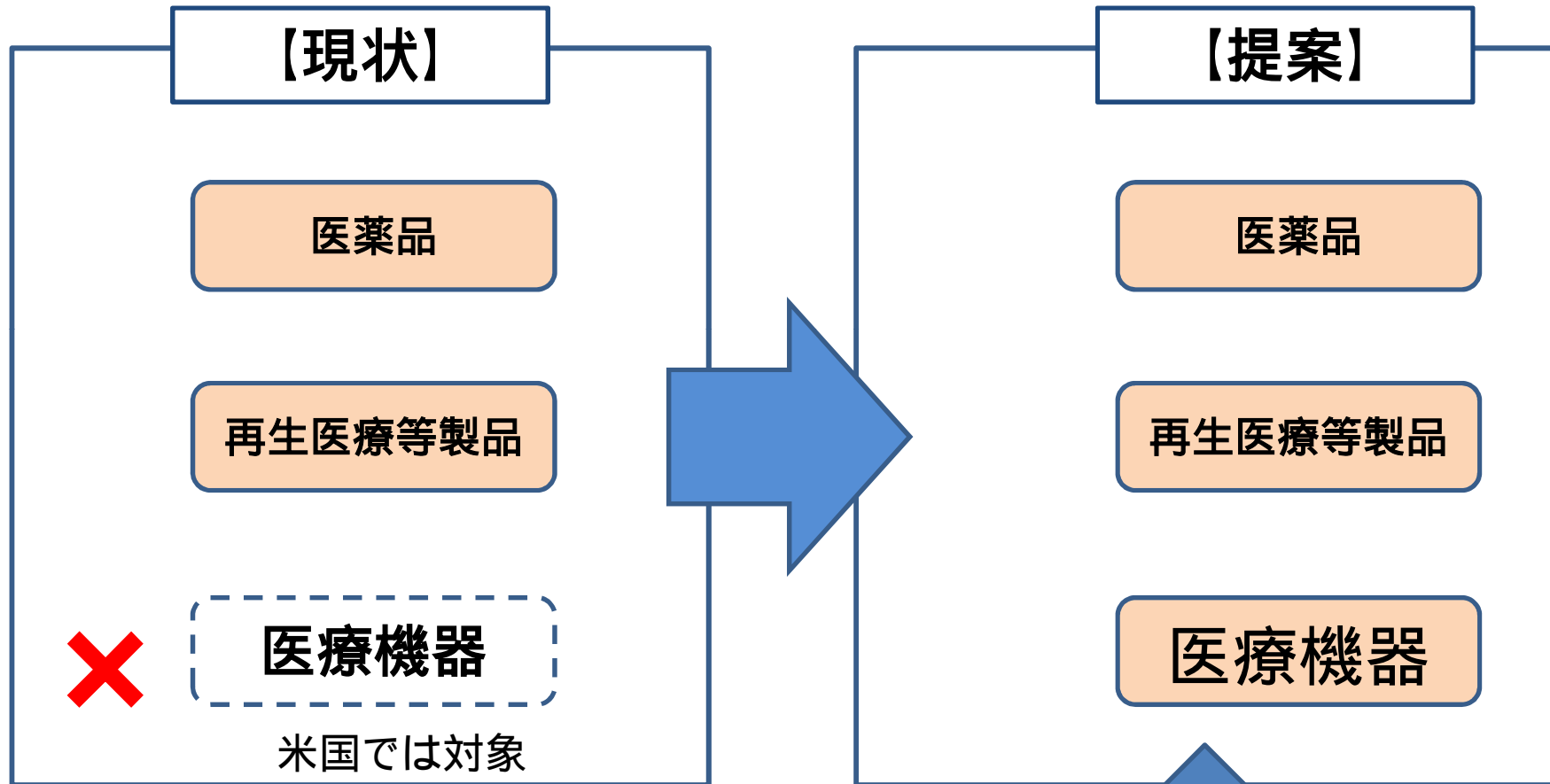
イノベーションの促進により、国際競争力の強化！

【最先端医療産業】

イノベーションを促進する知的財産制度の構築

特許延長の対象に**医療機器**を追加

特許法施行令の改正



革新的な医療機器開発へのインセンティブが働き、国内外から企業が立地

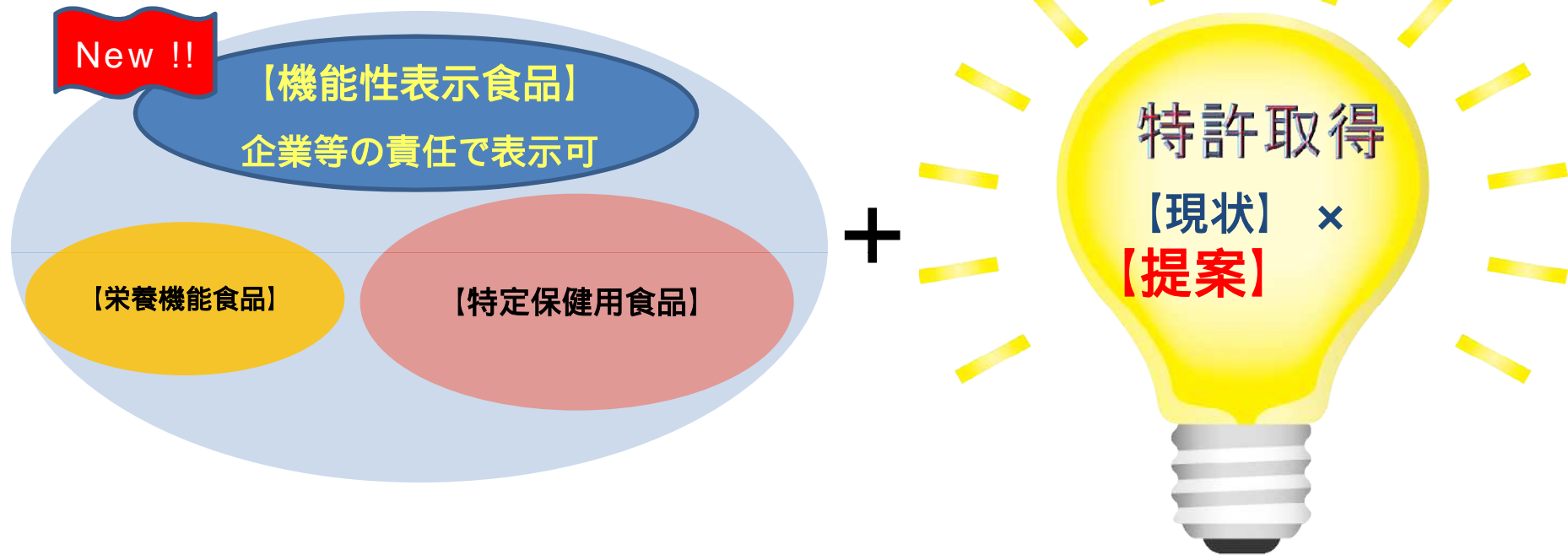
【健康・未病産業】

機能的食品市場の拡大

機能的食品の用途発明の特許取得

特許・実用新案基準の改定

【新たな機能的表示制度の創設】(平成27年4月から)



開発企業の研究開発意欲・開発投資の増大！



機能的食品市場の拡大！