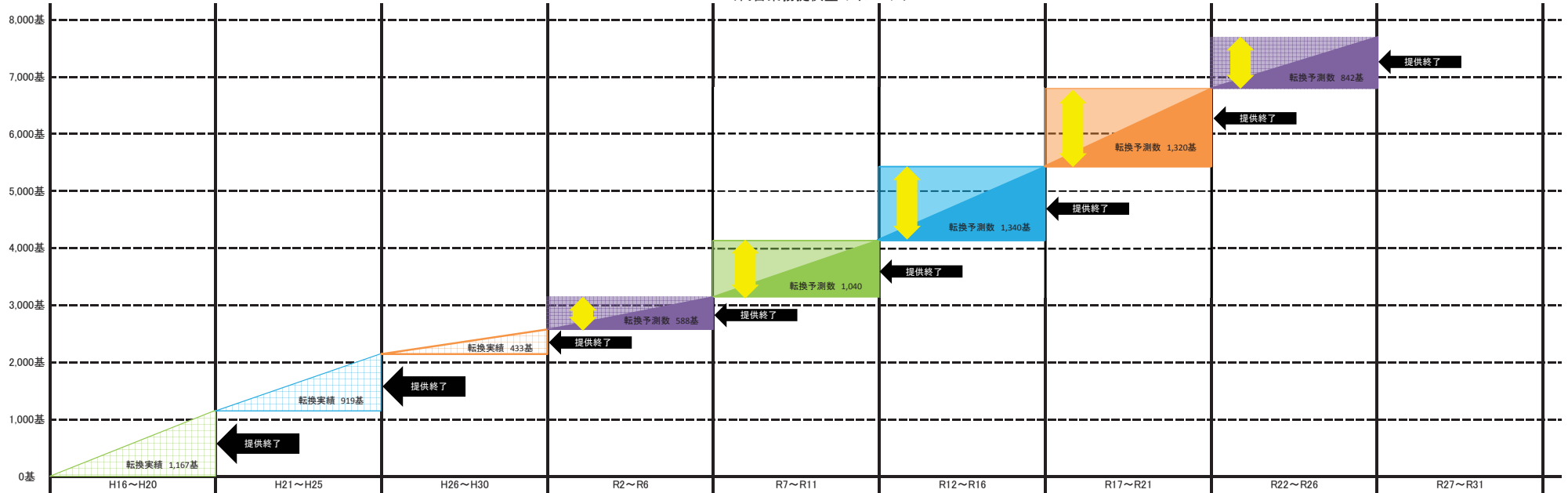


ケース① 5年間の転換予測数（最大値）に対し清掃単価分の代替業務を5年間提供する  
 <代替業務提供量のイメージ>



【提供シミュレーション】

(1) R2~R6代替業務提供額	= 期間 × 単年度の代替業務額 = R2~R6転換予測数 × 清掃単価
73,500,000	= 5年 × 14,700,000 = 588 × 25,000
(2) R7~R11代替業務提供額	= 期間 × 単年度の代替業務額 = R7~R11転換予測数 × 清掃単価
130,000,000	= 5年 × 26,000,000 = 1,040 × 25,000
(3) R12~R16代替業務提供額	= 期間 × 単年度の代替業務額 = R12~R16転換予測数 × 清掃単価
167,500,000	= 5年 × 33,500,000 = 1,340 × 25,000
(4) R17~R21代替業務提供額	= 期間 × 単年度の代替業務額 = R17~R21転換予測数 × 清掃単価
165,000,000	= 5年 × 33,000,000 = 1,320 × 25,000
(5) R22~R26代替業務提供額	= 期間 × 単年度の代替業務額 = R22~R26転換予測数 × 清掃単価
105,250,000	= 5年 × 21,050,000 = 842 × 25,000
(6) 代替業務提供総額	= R2~R6提供総額 + R7~R11提供総額 + R12~R16提供総額 + R17~R21提供総額 + R22~R26提供総額
641,250,000	= 73,500,000 + 130,000,000 + 167,500,000 + 165,000,000 + 105,250,000