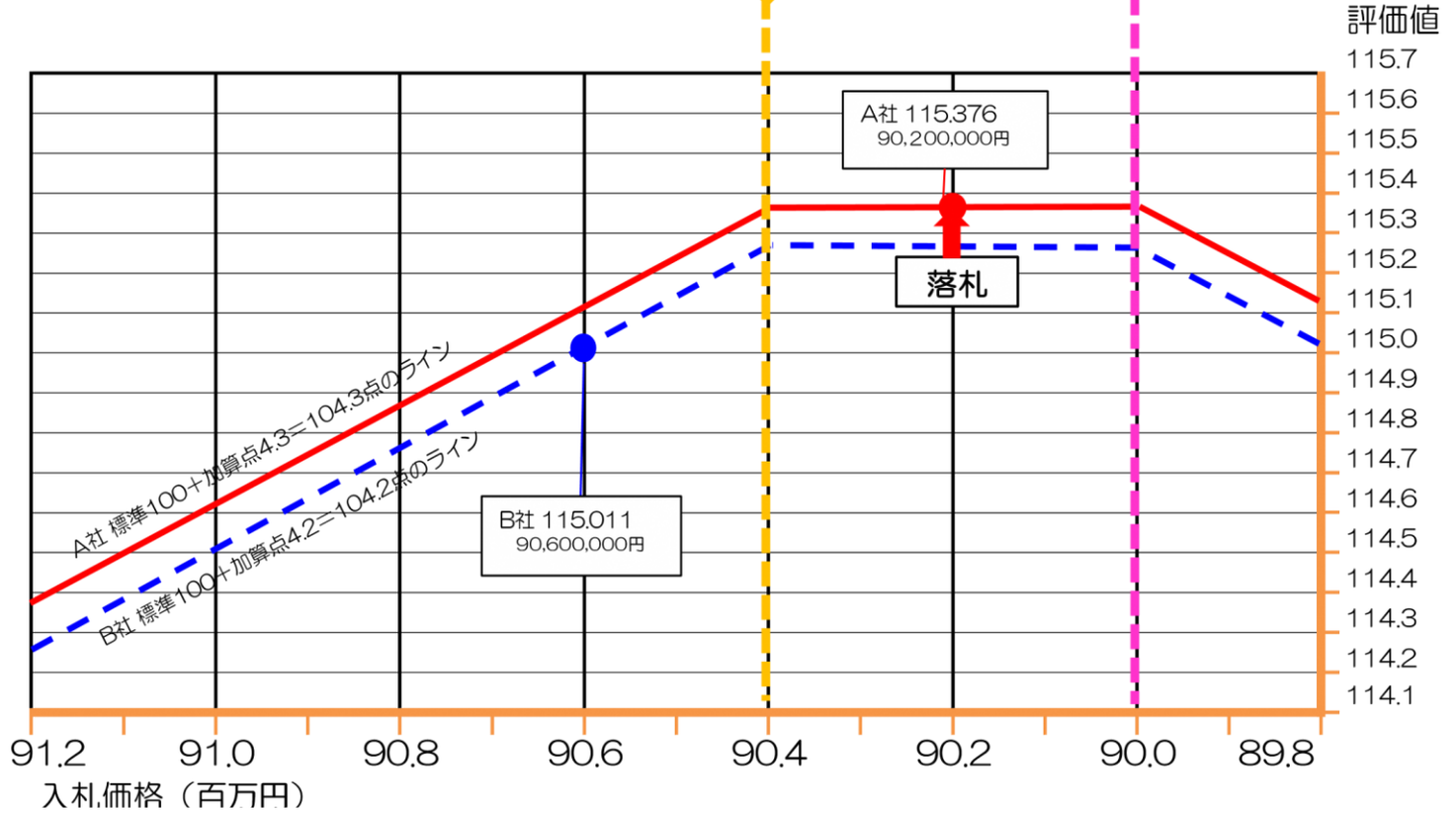


履行確実性評価方式の具体例

〔例〕 ○○工事

- 設計価格 100,000,000円
- 履行確実性確保価格 90,000,000円
(設計価格の90%)
- 履行確実性評価価格 90,400,000円
(従来の最低制限価格と同じ設定方法)



評価値算出事例

履行確実性評価価格 (税抜) 90,400,000 円 履行確実性確保価格 (税抜)
90,000,000 円

OA 社 技術評価点 104.3 点 (標準点 100 点+加算点 4.3 点)、入札価格 90,200,000 円

OB 社 技術評価点 104.2 点 (標準点 100 点+加算点 4.2 点)、入札価格 90,600,000 円

【評価値】

OA 社 $104.3 \text{ 点} \div 90,400,000 \text{ (円)} \times 10^8 \div 115.376$

※入札価格が履行確実性評価価格価格未満、履行確実性確保価格以上のため、評価値算出式②を適用する。

OB 社 $104.2 \text{ 点} \div 90,600,000 \text{ (円)} \times 10^8 \div 115.011$

※入札価格が履行確実性評価価格価格以上のため、評価値算出式の①を適用する。

・・・以上の場合、A 社で落札決定します。