

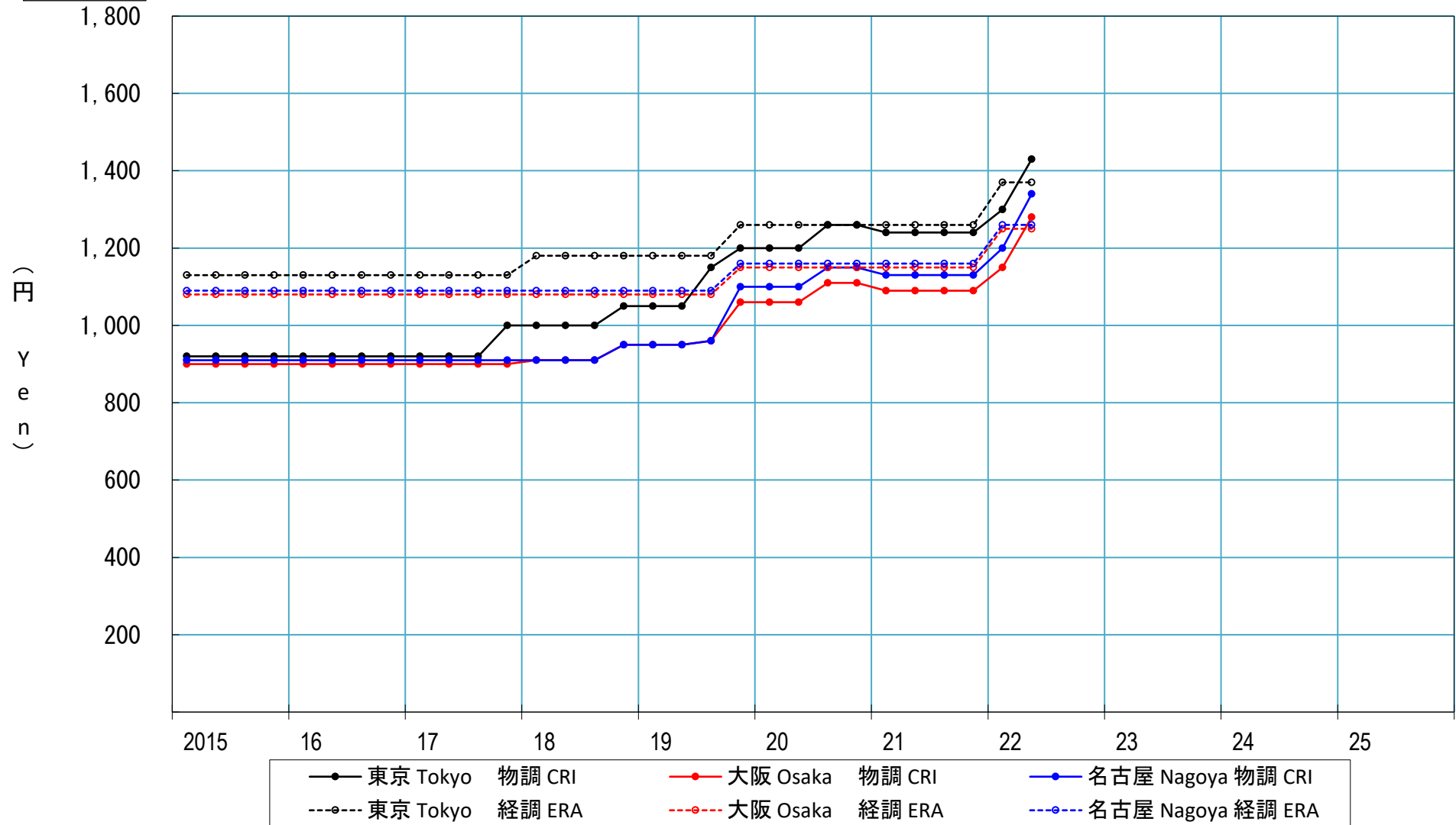
屋内軽量鉄骨天井下地① Installation of lightweight steel sub-ceiling

19形 @360 ふところ1.5m未満 下地張りあり (¥/m²)

19 shape @360, <1.5m, with underlayment (¥/m²)

市場単価

Market unit price

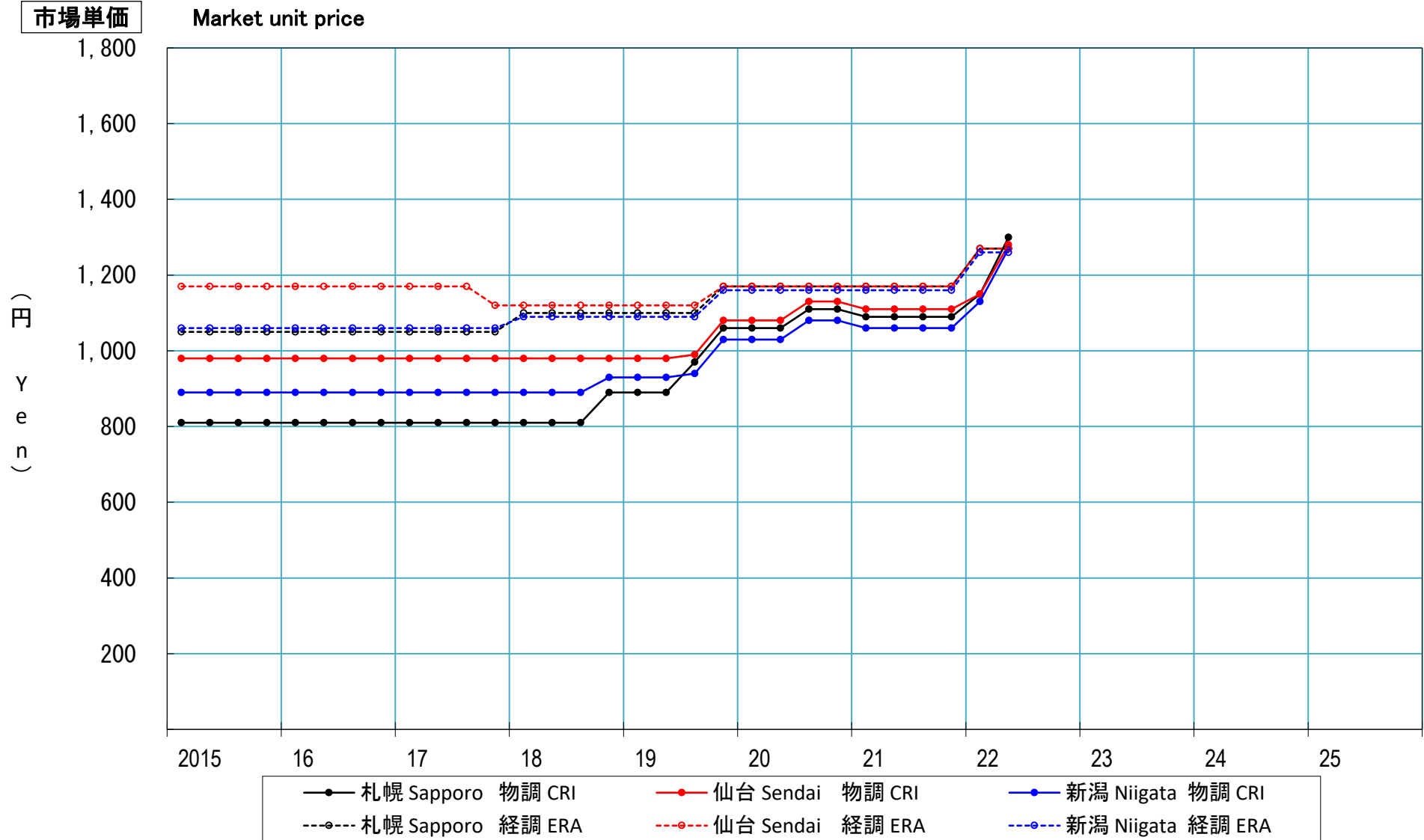


折れ線グラフが重なる場合の優先順位は、青破線>赤破線>黒破線>青実線>赤実線>黒実線である。

屋内軽量鉄骨天井下地② Installation of lightweight steel sub-ceiling

19形 @360 ふところ1.5m未満 下地張りあり (¥/m²)

19 shape @360, <1.5m, with underlayment (¥/m²)



折れ線グラフが重なる場合の優先順位は、青破線>赤破線>黒破線>青実線>赤実線>黒実線である。

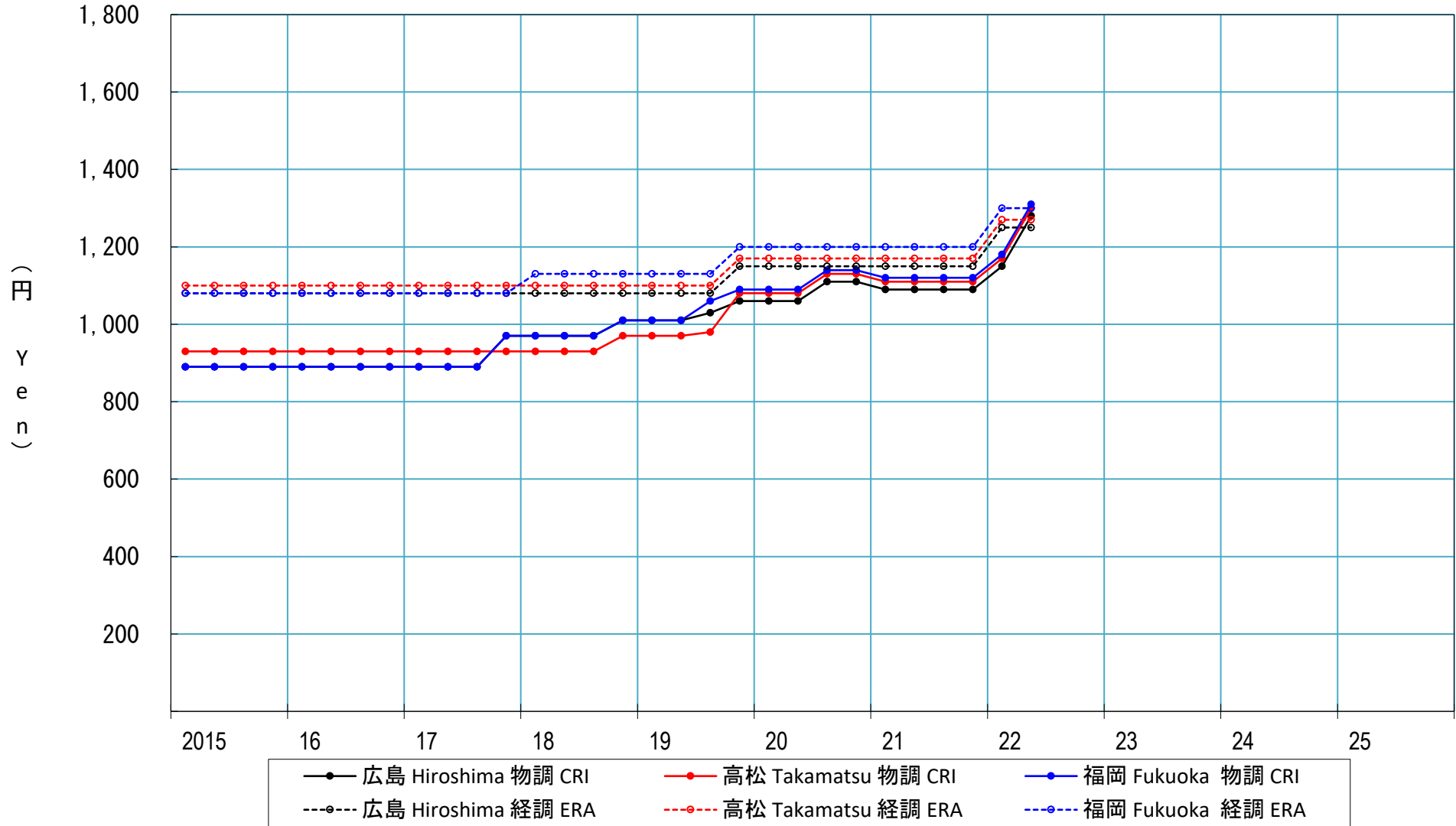
屋内軽量鉄骨天井下地③ Installation of lightweight steel sub-ceiling

19形 @360 ふところ1.5m未満 下地張りあり (¥/m²)

19 shape @360, <1.5m, with underlayment (¥/m²)

市場単価

Market unit price



折れ線グラフが重なる場合の優先順位は、青破線>赤破線>黒破線>青実線>赤実線>黒実線である。

「屋内軽量鉄骨天井下地」の単価構成条件（市場単価）

Configuration conditions of the unit price - Installation of lightweight steel sub-ceiling

19形 @360 ふところ 1.5m 未満 下地張りあり (¥/m²)

19 shape @360 < 1.5m, with underlayment (¥/m²)

建設物価調査会(CRI: the Construction Research Institute)
経済調査会(ERA: the Economic Research Association)共通

※単価構成条件の詳細は下記 URL をご参照ください。For detail please see below:
http://www.ribc.or.jp/research/research2_6_H1501.html

○2010年1月～

- 工種： 軽量鉄骨下地工事
- 細目： 屋内軽量鉄骨天井下地
- 規格・仕様： 野縁 19形 @360 ふところ高 1.5m 未満 下地張りあり
- 単位： m²
- 単価構成内容：

費目	構成内容	主たる内容
材料費	主材料	JIS規格品。ただし、インサートは別途
	補助材	ハンガー、ジョイント、クリップ等
労務費	取付費	インサートは別途
	荷揚げ	揚重機への積込み・積下ろし手間
	場内小運搬	水平小運搬
	持込材管理	持込材の集積・片付け・管理
	発生材処理	指定場所への集積
雑費	運搬費	
諸経費		専門工事業者の諸経費（総合工事業者の諸経費は含まない）
- その他の設定条件：
仕様は建築工事標準仕様書に準ずる。

○2014年10月～

- 単価構成内容：

費目	構成内容	主たる内容
材料費	主材料	JIS規格品。ただし、インサートは別途
	補助材	ハンガー、ジョイント、クリップ等
労務費	取付費	ただし、インサートは別途
	荷揚げ	揚重機への積込み・積下ろし手間
	場内小運搬	水平小運搬
	持込材管理	持込材の集積・片付け・管理
	発生材処理	指定場所への集積
雑費	運搬費	
諸経費		専門工事業者の諸経費（総合工事業者の諸経費は含まない） ※1
- その他の設定条件：
 ※1 専門工事業者の諸経費の内訳は、「共通設定条件」による。
 ※2 仕様は、「公共建築工事標準仕様書（建築工事編）」に準ずる。

○2018年4月～

- その他の設定条件：
 ※1 専門工事業者の諸経費の内訳は、「共通設定条件」による。
 ※2 仕様は、「公共建築工事標準仕様書（建築工事編）」に準ずる。
 ※3 下記の天井下地は対象外とする。
 - ①国土交通省告示第771号に定める特定天井
 - ②天井面積鋼製部材等の単位面積当たりの質量が20kg/m²を超える天井
 - ③水平でない天井
 - ④システム天井