

## 質問書に対する回答

(件名) 東京湾アクアライン連絡道 金田高架橋耐震補強工事

No.	質問箇所	質問事項	回答
1	金抜設計書43 耐震補強用鋼板の架設 B	耐震補強鋼板の圧入工内容は、「ピアーフレ工法 ピアーフレ工法(曲げ補強仕様) 標準積算資料 令和4年4月版」により、圧入反力設置工、補強鋼板取付工、補強鋼板圧入沈設工、クリアランス洗浄工、設備仮払費、圧入沈設機械器具費、濁水水処理設備工 が積算されていると想定してよろしいですか、ご教示下さい。	記載されている費用が必要と想定しています。