



校了
横濱波戸場建築費用見積書

582



414
A 3002

五月十日
局長
差出



大正十一年四月
大隈侯爵郵寄贈

横濱港内ニ築造スル二個ノ木製ピールト二
 個ノコンクリート、ピールトニ用ユル石、木料、
 鐵及其他要品ノ分量并ニ見積リ高

数量	結譯	價	金高	総計
一	△器械 臺上ニテ用ユル浚泥機 但シ甲フリート ノ深サヨリ毎時物料ノ廿五ドルヲ揚ルモノ		一万圓	
四	却水衣及器具 (水中ニテ働ク為 ノ器ナリ)	各五百圓	二千圓	
八	コンクリート、ミキザル (コンクリートヲ 混和スル道具)	五百圓	四千圓	
	但シ手ニテ動カスモノニシテ毎日四 十立方メートルヲ混和ス可キモノ			

飛澤局

大隈侯爵

二	モルタルミル (灰泥ヲ粉碎スル磨)	四百七十圓 九百四十圓	
二	但シ中銚八フットニシテ毎時十八 立方ヤルドヲ挽ク可キモノ モルタルミルヲ運轉スル為ニ用テ六馬 力ノ持運ヒス可キ蒸氣機関	千百圓 二千二百圓	
二	蒸氣力打椿機 (高所ヨリ橋頭ニ 落ス鐵塊)ノ重サ一トシ	千百圓 二千四百圓	
一	人力打椿機 高サフットモニキ ノ重サ二分一トシ	二百五十圓	
二	鶴頸桿 三トシヲ揚ケ得ルモノ	七百圓 千四百圓	
	追次締高	二万五千圓	

ろろ

六	二重車ノ轆轤 三トシヲ揚得ルモノ ボート(小舟)パント(扁底ノ 小舟)スチキ一トシ	六十圓 三百五十圓	二万五千圓	
六	改舟等ニ用ル 蒸氣船 及其他ノ用諸舟等約費	七百圓		
六	コンクリー運送車 車架輪木、車軸鍊鐵、車輪鑄鐵、 底閉閉スルモノ	百五十圓 七百五十圓		
十	土運送車	五十圓 五百圓		
百	鐵製ニシテ一ト二分一立方ヤルドノ重 載セ其車軸回旋スルモノ	九十圓 一万三千五 百圓		
	数量 仕譯	價	金高	総計
	前葉締高			

	但之レニ用之ル大釘共其見方毎ヤルモ楚		
二トシ	四分一インチ鍵	百十圓	三百十圓
三トシ	二分一インチ鍵	百十圓	三百十圓
三トシ	四分三インチ鍵	百十圓	三百十圓
五卷	二インチ綱	十八圓	九百圓
五卷	三インチ綱	四十圓	二千圓
五卷	三ト二分一インチ綱	五十圓	二千七百圓
二寸卷	四インチ綱	七十五圓	千九百圓
千インチ	諸種ノブックス	十五錢	百五十圓
		五方五千圓	六十圓

ろ々

百四十坪	灰泥磨ノ為ノ設可キ木製小屋ニ所	二十五圓	三千五百圓
	△假建物		
	長サ二百フット 巾五十フット		
	追次締高		三千五百圓

此ノ松鉸等存在之可キ物品ノ價値トシテ二割

一万三千八百
六十五圓
九十五圓

数量

品書

價

金高

総計

前葉締高

△假建物續ノ部

二百八十坪

石灰貯所 長二百フット 中辛フット

二十五圓 七百圓

百四十坪

諸道具及用意器械置場 長百フット 中辛フット

二十五圓 三百五圓

五十坪

役所 長六十フット 中三十フット

三十五圓 一千五百圓

百坪

職人小屋

二十圓 二千圓

十立方フット

打椿機 トラックリット、ニキヤル、運送 車等ヲ載ス可キ車ヲ製造スル付杭ノ

六十錢 六万圓

打手間及大工手間ニモ電氣水料ヲ用ル長九三

六十錢 六万圓

ろろ

二百廿五立方フット

右水料作ニ用ルスラツチ 材木ヲ接合スル等ニ 用ル鉄板

及ニ鉄栓

十圓 一千五百圓

百六十立方フット

播ニ嵌ル鉄

五圓 八百五圓

五千ドスン

六インチ大鉄釘

三十錢 千五百圓

五立方フット

コンクリート壁ノ面ヲ造ルニ用ル杭木板ヲ製スル大工 手間及ニ杭打込手間ヲ算スル水料ヲ長九三ノ所

六十錢 三万圓

七百立方ドスン

同上用ル鉄栓鉄螺糸釘鉄板

十圓 七千圓

六立方ドスン

播ニ嵌ル鉄

五圓 三百十圓

足場ノ杭其外共

二千圓

完工ノ後ニ存在スル金物品ノ概算シテ 二割半ヲ右金高ノ内ヨリ減ス

七千五百圓
十五圓
三万四、三圓
七千五錢
九万一千五百圓
廿五錢

数量 仕譯

東木造ピール

長千言アト乾潮漆平均四アト半

△ピールノ木料工作

長ア七言フアト

椿四百七十本打込 但各十アトノ地中ニ入ル

四十銭 千八百圓

一万言五言フアト

松ノ椿 但長三十アト以下ニシテ仕上ケタルモノ

四十五銭 四百八言共六圓

二千言五言フアト

松ノ椿 但長四十アト以下ノモノ

五十五銭 千三百一圓 八十五銭

四言五言フアト

松ノスウエーリダニ用テ松材 但長九十五アトノモノ

四十六銭 千八百五十二圓 三十四銭

四言七言アト

横線用テ斜材松 但長九十五アトノモノ

三十三銭 千二百六十四圓 二十銭

九言五言アト

縦線用テ斜材松 但長九十五アトノモノ

三十三銭 三千三百八十四圓 八十二銭

ろ

六言四言アト

横線用テ松材 但長九十五アトノモノ

四十六銭 二千七百六十四圓 二十四銭

二万言五言アト

縦線用テ松材 但長九十五アトノモノ

七十五銭 二万一千九百五圓

一万言五言アト

松板 但長三十アト厚サ三インケニシテ仕上ケタルモノ

五十五銭 八千五百八十六圓

四言二百言アト

鉄道ノ基木ニ用テ松板

五十銭 二千百圓

千言五言アト

ピールノ両辺用テ冠木 但三十アトニシテ仕上ケタルモノ

一圓 千五百五圓

八百言五言アト

ピールノ後部用テ檜木手摺 但切組ニトモ

七十五銭 六百十五圓 七十五銭

追込 高

七圓半五銭

數量 品書

前葉締高

價 金高 總計

五百二十五方フット

△ピールの木料工作部

フエシタル (荷揚タル松ノ衝突シテ摩シテ用ル 擦スルヲ為メノ木)

樺 但シ長サ十五フットニシテ 仕上ケタルモノ

三百立方フット

切組ノ底ニ用ル樺ノ添木

千〇五立方フット

同上ノ頭ニ用ル樺ノ添木

千七百立方フット

楕頭ニ用ル樺ノ添木 (脱木ノ類)

△二ヶ所ノ階ノ木料工作

三百二十五方フット

階ニ於テ横斜、壁ノ支柱ニ用ユル

ろり

松材 但シ長サ三十フット

百〇五立方フット

階段ノ松板 但シ厚サ三インチノモノ

廿五立方フット

樺ノフエシタル 但シ切組仕上ケタルモノ

百八十立方フット

松ノ増シ樺 但シ平均長サ三十フットノモノ

長六フット

圓地中打込ミ手間 但シ十フット宛入ル

△ピールの鉄物工作

二千三百十下ダン

六インチ花鍍苗ニ用ル鉄釘 但シ板ノ取附ケニ用ユ

九十下ダン

十二インチ冠木ヲ取附ルニ用ル鍍苗ノシタ

ル鉄釘

五方三九百十下ダン

鍍鉄版 継梁及ヒ横梁ノ横切ル所ニ用ユ

十八錢 九千三百十八圓二十錢

七十五錢 六十七圓五十錢

三十錢 六百零三圓

四十一錢 二十四圓

四十五錢 八十一圓

八十錢 十九圓七錢

五十錢 五百零三錢

三十三錢 百八十五圓

千九十八ホンド	鍊鉄版 <small>但シニシタルヲ取附ルニ 用ユ</small>	十八銭	百九十七圓 六十四銭
九十九ホンド	梁三寸ケル鉄栓 <small>但シ縦梁及ヒ横梁ノ横 切レテ用ヒタル鉄板 ニ用ユ</small>	八銭	七百廿圓
甲五ホンド	橋頭添木用ニ一インチノ鉄栓	八銭	三百六圓
二十三ホンド	四寸三インチ 同上	八銭	百八十四圓
六六ホンド	橋ノ斜材用ニ一インチノ鉄栓	八銭	五百十圓
六六ホンド	切組ノ底ノ斜材用ニ一インチノ鉄 栓	八銭	五百十圓
	追次締高		六万七千八百九 十圓五十四銭

る

数量	前葉締高	價	金高	統計
二十三ホンド	△ピールノ鉄物工作續ノ部		六万七千八百九 十圓五十四銭	
二十七ホンド	切組ノ底ノ添木用ニ一インチノ鉄栓	八圓	百八十四圓	
十五ホンド	蔽板用ニ一インチノ鉄栓	八圓	二百六圓	
七百五十八ホンド	手摺ノ取附ル徑、四寸三インチノ鉄栓	八圓	百二十圓	
一四ホンド	手摺ノ上部ヲ接合スル鉄版	八銭	百三十四圓	
一万七千五百ホンド	同上ニ用ユ徑、二寸三インチノ鉄栓	九銭	十圓廿五銭	
百廿六ホンド	船ヲ繋グ為メ環及ヒ取附具(六寸)	五圓	四百三十七 圓五十四銭	
	橋頭嵌米名鑄鉄数量	五圓	六百三十圓	

二十八トク	徑六インチ階用ニ錆苗シテ鉄釘	三十銭	八圓半銭
四百十ポンド	梁ノ横切ル所ニ用ニ額外鉄版	十八銭	半圓十銭
一トンドロウエート	フエダルヲ取附ル為メ鉄栓	八銭	八圓
八十ポンド	小キフエダルの鉄栓ニ用ニ銀	十八銭	高圓半銭
一トンドロウエート	額外鉄版ニ用ニ徑四分三ニケ鉄栓	八銭	八圓
四分三トンドロウエート	額外椿頭ニ漆木用ニ徑一ニケ鉄栓	八銭	六圓
一トンドロウエート	階ヲ支保スル梁ニ用ニ徑四分三ニケ鉄栓	八銭	八圓
七百二十ポンド	階ノ鐵欄杆	廿五銭	百十圓
四百七ポンド	同上ニ用ニ徑八分三ニケ鐵鏈	八銭	三十四圓九十六銭

ら

二トンドロウエート	樁頭ニ嵌ル鐵 但額外ニ要スルモノ	五圓	十圓
	△銅		
	乾潮線ヨリ凡四フート上迄テ杭ヲ包ム		
	ニ用ニモソツタル		
	銅臺ノ金屬即銅ノ五		
	十分重鉛ノ四十分、鉛ノ		
	四等程ヲ合セテ		
	延板 但一フート四方付目		
	製シタモノ 方十九オンスノモノ		
二万五千半ポンド	B.W.G.印 廿四	二十五銭	半圓半圓
二千六百九十四ポンド	同上ニ用ニル鉄	六十銭	千六百十六圓四十銭
	追次師高		八方千九百四十四圓八九銭

數量 仕譯

前葉締高

價 金高 總計

五万三千五百方	△諸塗リ方	十二銭	六千二百七十九圓九十六銭	
五万三千五百方	最上后炭脂以ニ重ニ塗キ材料全部	十二銭		
五万三千五百方	アカシニ植 物 脂ニテ塗ル可キ木材	十二銭		
	惣テ接処交加シタル處故裏面及ヒ其			
	他総テ材料ノ觸合ノ所	十二銭	六百三十七圓九十九銭	
	古縁屑ニテ卷込打ツベキ總テノ接處	十圓		
千二百九方ヤルド	階、手摺リ及ヒヒールノ背部ニ在ル欄杆 ヲペンキニテ三重ニ塗ル可キ所	二十五銭	三百七十五銭	
	△作工			

ら 10

一万五千人	梁ヲ整合シ及ヒ取附ルタノ大工職	四十五銭	六千七百五圓	
九千人	六ヶ月間 百人	四十五銭	六千七百五圓	
九千人	諸種事柄ニ要スル人共六ヶ月間六十人	三十銭	二千七百圓	
五百人	塗師ニヶ月間十人	五十銭	二千五百圓	
千五百人	鐵栓等ヲ整合スル多ク要ス銀治職	五十銭	七百五十圓	
	六ヶ月間十人	五十銭	七百五十圓	
七百五十人	六ヶ月間肝煎五人	七十五銭	五百三十二圓	
		五十銭	五十銭	
				十六千八百八十圓八十四銭

二万二千五百五十立方 方フット	同上ノ石ノ整合及据付ケ	三十銭	三千六百四十 十五圓
二万四千三百立方 方フット	外壁ノ石帯ニ用ル石 <small>但シ四フット 四方厚一フ ト六 インケ</small>	六十五銭	一万五千七百 九十五圓
二万九百二十四立方 方フット	同上ノ石ノ整合及据付ケ	三十銭	七千九百十圓
二万九百二十四立方 方フット	但シ堅三フット横一フット六インケ 厚六インケ	六十五銭	千二百三十圓 四十五圓
二万九百二十四立方 方フット	同上ノ石ノ整合及据付ケ	二十五銭	七百三十圓
二万九百二十四立方 方フット	但シ中三フット 奥行九インケ	三十銭	千九百十圓
二万九百二十四立方 方フット	同上ノ石ノ整合及据付ケ	二十五銭	千九百十圓
二万九百二十四立方 方フット	同上ノ石ノ整合及据付ケ	二十五銭	千九百十圓

石 13

百九十二立方フット	階ニ所鋪石 <small>但中四フット奥行九インケ 高六インケ宛</small>	三十五銭	六十七圓廿銭
百九十二立方フット	同上ノ石ノ整合及据付ケ	三十五銭	四十八圓
百九十二立方フット	階ニ所用石 <small>但堅二フット横一フット 厚一フット</small>	三十五銭	十五圓半銭
百九十二立方フット	同上ノ整合及据付ケ	三十五銭	十一圓

追次締高

廿九千三百七
圓半五銭
四千六百七
十二圓

数量	仕譯	價	金高	總計
半五百方ヤルト	船ヲ整杭廻リノ石工其敷凡五二所		廿九千。半	四十六百七
	石中三下横ニ下ト厚サ三イシケ死	三十五錢	三千。七圓	十二錢
千八百方ヤルト	切石ノ基址及ヒ其冠石	六十五錢	千二百十六圓	
一万置半方ヤルト	同上ノ整合及ヒ据付	二十五錢	廿五錢	
千七百七方ヤルト	車道ノ下ニ用テ砂利	六十錢	千六百六圓	
三分半百三方ヤルト	注米馬道用テ方石 <small>但申共ニ厚サ六寸長十寸ニテ</small>	二十五錢	六圓五錢	
三分七百三方ヤルト	同上ノ整合及ヒ据付又ハ石灰ノ塊込	廿五錢	九千百廿七圓	
	及ヒ打固ノ共	廿五錢	七十五錢	

前景締高

514

三千二百方ヤルト	満潮線以下ヨリトノ顯出セル部ヲ羅馬			
	灰泥 <small>水中ニテ凝結スル灰泥</small> 同量ノ砂ヲ混和シテ	三十二錢	千三圓半錢	
	厚サ四分三イシケニ塗ル可キ所			
六六百方ヤルト	満潮線以上ヨリトノ顯出セル部ヲポール			
	トシト灰泥同量ノ砂ヲ混和シテ厚サ			
	四分三イシケニ塗ル可キ所	半錢	千六圓半錢	
五百方ヤルト	純粹ノポルトメント灰泥ヲ壁ノ上ニ覆ヒ			
	及ヒ鋪石ヲ塗ル可キ所	一圓	五百圓	
	△灰泥ノ方ヤルト毎トノ入費			廿八千七百半圓半五錢

ホルトント灰坭三分五厘 _(計目) 三錢		砂	三分五厘	一錢
混合及打固手間		六錢		
方ヤールド毎入費通計單錢				
追次締高				
廿八分半四五十五圓八錢				

ろ

數量

仕譯

前葉締高

價

金高

總計

口ン灰坭三分五厘 _(乾量) 廿五錢				
砂 三分五厘		一錢		
混合及打固手間		六錢		
方ヤールド毎 通計三十二錢				
△木料製造				
千三百六十三立方尺		八十錢	千九百四十錢	
七百二十五立方尺		八十錢	千九百四十錢	
榿ノボツダゲルス _(木或ハ石ノ接合ノ離シ ナル為メ木也ナキリ類) 但シ		八十五錢	千四百六十二圓	
冠石ノ惣テノ接處ニ用ユモノ		八十五錢	千四百六十二圓	
				廿八分半四五十五圓八錢

八百九立方フット

船ヲ繫ク杭ニ用テ擇数多ニ長セフ

一圓 八百十九圓

五十立方フット

擇材、但シ階二個所ノ小ニシテ用ユ

八十五錢 五十九圓五錢

三十四圓九十錢

△鐵物五件

フェンダルヲ取附ル為メノ要品

一万五千八百七十ポンド

系軟鐵ノブラケット (フェンダルヲ撐ルモノ名)

二十錢 三百十四圓

六千四百九十ポンド

鐵條、但シ鉄栓ヲ留メタルモノニシテ、中ニ入レ置テ鉄條

十八錢 千五百圓錢

三千七百八十ポンド

同上ヲ取附ルモノニシテ、鐵栓ニシテ

二十錢 七百五十四圓

三千七百八ポンド

同上ニ用テ北螺絲付キノ鋼栓

五十錢 千八百十四圓

階ノ小ニシテ取附ル為メノ要品

四百五十四ポンド

鍊鉄ノ鴿尾形ノ支ヘ鐵

十八錢 八十圓五錢

ふ16

百十二ポンド

同上ノ頭ニ用テ鉛版

十錢 十圓廿錢

百四十一ポンド

同上ノ底ニ用テ鋼栓

五十錢 七圓五錢

四百一ポンド

同上ノ頭ニ用テ鉄栓 (長サ三インチ)

八圓 二圓

三百六ポンド

同上ニ用テ船ヲ繫ク銀

廿錢 七圓廿錢

追次締高

七年、七十圓、是方、八百六、七十錢、圓七十五錢

飛

大鐵首

數量	仕譯	價	金高	統計
四百一十ポンド	底振 ^テ 船繋 ^ク 銀 ^ニ 用 ^ル 鐵柱	八圓二圓	七千七百六十圓 二十七錢	廿九百八十圓 十六圓五錢
四百廿五ポンド	階 ^ニ 所 ^ノ 周圍 ^ニ 用 ^ル 鐵欄干	廿五錢	百六圓五錢	
五百廿四ポンド	同上用 ^ル 鑄鐵 ^ニ 製 ^シ タル四形鍊具	十五錢	六圓六錢	
五十ポンド	鍊鍊ノ栓及 ^ヒ 同 ^ク 螺絲栓	廿五錢	十圓五錢	
百九十八ポンド	鏈 ^ノ 徑 ^ハ 八分三 ^イ 分 ^シ チ	八錢	十五圓五錢	七千三百八十六圓五十六錢
	△千ヤン及 ^ヒ ペンキ等 ^ノ 塗方			
七百四方ヤル	最上名炭脂 ^ニ 用 ^ル ペンキ等 ^ノ 塗方	十二錢	六圓五錢	
百六十五方ヤル	ビル ^ノ 觸 ^レ 合 ^ラ 所 ^ノ 内邊 ^ヲ	十二錢	三圓五錢	

スハ

二十方ヤル	アルカニ ^シ エ ^ル 脂 ^ニ 塗 ^ル 可 ^キ 所	十二錢	廿二圓三錢	
	ペンキ ^ニ テ ^シ 重 ^ニ 塗 ^ル 可 ^キ 所	二十五錢	五圓	百十六圓
	△作工			
	築用諸物運送及 ^ヒ 其他諸事 ^ニ			
	入用 ^ノ 額外人員			
一万五千人	職人五十人但 ^シ 一年間	三十錢	四圓五圓	
千五百人	肝煎五人但 ^シ 一年間	廿五錢	千百廿五圓	五圓六錢
				三万九千九百 十四圓三錢

價五拾五錢

千六百二十四
五拾五錢

第二屈曲端末に於て環形に用ニキ杭減高二千百八十四

立方フット但シ一立方フット付キ四拾五錢

九百十二四
八拾錢

同上ニ用ニキ「クロスウァーリング」ビールノ杭ヲ締メ固ル為ニ用テ横ニ取附ケル木料ノ減高七百十

四立方フット但シ一立方フット付四拾六錢

二百二十八四
四拾四錢

同上ニ用ニキ横斜木減高八百四立方フット但シ一立方フット

付三拾三錢

二百二十六四
二十錢

同上ニ用ニキ縦斜木減高千七百六十四立方フット但シ一立

方フット付三拾三錢

五百八十二四
拾二錢

同上ニ用ニキ横梁減高千七百七十四立方フット但シ一立方フット

214

付四拾六錢

四百九十二四
六拾六錢

同上ニ用ニキ縦梁減高千八百六十四立方フット但シ一立方

フット付七拾五錢

三千六百零五

同上ニ用ニキ板ノ減高二千九百五十三立方フット但シ一立方

フット付五拾錢

千四百六十八四

同上ニ於テ錢路臺ニ用ニキ長サ百フット幅十八インチ厚サ十二

インチノ板ノ減高三百立方フット但シ一立方フット付五

十錢

百五十四

同上ニ用ニキ樗冠木減高二百五十五立方フット但シ一立

方フット付一四

二百五十四

同上ニ用ニキ摺受木等ノ減シ高四百十 ^一 フット但シ一立方	三百四十八 ^四
フットニ付八十五 ^錢	五拾 ^錢
同上ニ用ニキ六 ^一 インチ釘ノ減シ高三百九十三 ^三 ダズン但シ一ダズン	百十七 ^四
ニ付三十 ^錢	九拾 ^錢
同上ニ用ニキ錢帶ノ減シ高九千五百七十 ^一 ポンド但シ一ポンド	千七百二十 ^二
ニ付十八 ^錢	六拾 ^錢
同上ニ用ニキ錢檢等ノ減シ高六十八 ^一 ポンド但シ一ポンド	五百十四 ^四
ドルドウェイトニ付八 ^四	
同上ニ用ニキ杭端末ニナル錢具ノ減シ高二十一 ^一 ポンド但シ一ポンド	百五 ^四
ドルト但シ一ポンド但シ一ポンド但シ一ポンド	

ろ 20

同上ニ用ニキ巴麻油塗リノ減シ高一 ^一 方ヤルド但シ一ヤルド	千二百 ^四
ニ付十二 ^錢	
同上ニ用ニキアルカセル油ノ減シ高千六百五十 ^一 方ヤルド但シ一	百九十四 ^四
一方ヤルドニ付十二 ^錢	五十二 ^錢
同上ニ用ニキ打掃ス ^{ハシラケツ} キ合セ目ノ減シ高	二百 ^四
ピル ^{ハシラケツ} 背辺 ^{ハシラケツ} 取り設 ^{ハシラケツ} ケ可 ^{ハシラケツ} キ欄杆ノ減シ高八百二十 ^一 立方フット但シ	六百拾五 ^四
一立方フットニ付七十五 ^錢	七十五 ^錢
右欄干ニ用ニル錢具	二百六拾六 ^四
増杭ヲ包 ^{ハシラケツ} ミ用ニル銅板ノ増シ高一万一千八百四十四 ^一 フット	六十九 ^錢
但シ三方フットニ付十九 ^一 ダズン總計一万四千零六十五 ^一 ポンド	

一ポンドニ付二拾五銭

湾锚環ノ増シ高

銅釘増シ高千五百十九ポンド但シ一ポンドニ付六拾銭

巴麻油ニ増杭ヲ塗ル増シ高千三百十六方ヤルド但シ一方

ヤルドニ付拾二銭

ペンキニテ欄干ヲ塗ル減シ高

總計

差引キ減シ高

二拾五銭	千五百零四	二拾五銭	千五百零四
九百一十銭	四百一十銭	九百一十銭	四百一十銭
百五十七圓	九十二銭	百五十七圓	九十二銭
三百二十二圓	五十銭	三百二十二圓	五十銭
三千六百六十八圓	六十八圓	三千六百六十八圓	六十八圓
三千六百六十八圓	六十八圓	三千六百六十八圓	六十八圓

321

東水製ピールハ其全費十萬一千一百八十五圓
 八十四銭ナリ今此高ヨリ東水製ピールト西水
 製ピールトニ用ユ可キ物量ノ差三千一百六十
 八圓六銭ヲ引去ルトキハ九萬八千零十七圓七
 十八銭トナルナリ即チピールノ長一フーフトニ付
 キ七十五圓四十七銭五厘ニ當ルナリ
 今ピールノ長一フーフトニ付キ七十五圓四十七
 銭五厘トシテ西水製ピールノ長九百四十一
 トナルトキハ其全費ハ七萬零九百四十六圓五
 十銭ナリ

西コンクリート製ピールハ其長一千四百八十
 フートニテ水ノ平均ノ深大潮ノ時節退潮ノ時
 ニ二十一フートアリトス
 東コンクリート製ピールハ其全費三十萬零四
 千九百十四圓三十一錢即ピールノ長一フート
 ニ付キ百五十二圓四十五錢七厘五毛ナリ
 西コンクリート製ピールハ其長一千四百八十
 フートニシテ其建築費用一ヤールドニ付キ凡
 百五十二圓四十五錢七厘二毛ナレハ其全費ハ
 二十二萬五千六百三十六圓六十六錢ナリ

數量	鐵道	價	圓錢	合計
二百三十噸	長ヤールドニ付キ量目單ボドノ鉄條四筋 總計長一萬二千八百九十三ヤールド	八拾圓	二萬八千圓	
六噸半	ファイニプレート (鉄條ノ鑿ク為ニ用ユル具) 及ヒ鉄栓	百圓	六百五十圓	
三拾箇	車ノ方向ヲ轉スルタ ノ鉄道行ケタル具	百五十圓	單五圓	
三拾五トドヤード	長六インチ直径半 ノ牙状鐵栓 數二千八百八十箇	九圓	二萬七千圓	
四十五トドヤード	長九インチ直径半 ノ牙状鐵栓 數一萬二千八百八十箇	九圓	四萬五圓	
十八トドヤード	木製ピール用 木製螺旋 數五千箇	十二圓	二萬六圓	
千六百零七ヤード	木製ピール用 木製枕木 數二千五百箇	三十錢	四百八十二圓 十錢	
七千七百五十二 立方フート	縱線用 枕木 數九百四十箇 但九フート、四インチ半、二萬五千 八百四十フート乘シテ得タル積	三十錢	二千三百廿五 圓六十錢	
五千八百ヤールド	鉄道据付ケ賃 一ヤールドニ付キ	二十五錢	一千四百五十圓 七圓七十錢	

鐵道局

鐵道局

二箇	絞盤	二百圓	五百圓
二箇所	同上据付ケ債	五十圓	百圓
二箇所	茅葺燈明臺装置并煉火石建物共	五千圓	一萬圓
十七箇	錨標 <small>長凡三寸六分ト二寸半ノ環ニツク用ニ此子環ノ類及ヒ螺旋共</small>	六百圓	五千圓
十七箇所	同上据附ケ債	五十圓	八百圓
△陸地採出			
二千九千立方ヤールド	海岸通ノ前面ニ於テ土ヲ填塞スル費用	二十五錢	五万七千二百五十圓
九百二十ヤールド	在米牆壁ノ石ヲ運移シ外手ノ所ニ改メテ石牆ヲ作ル費用	一圓五十錢	一千三百圓
七十五ヤールド	端末ニ於テノ新石牆	五圓	三百七十圓
二千二百ヤールド	溝渠并ニ往來道ヲ開ク費用	七十五錢	六百五十圓

323

二万二千方ヤールド	車道ヲ開キ六寸ケ厚ク之ニ敷込費用	四拾錢	八千八百圓
一万立方ヤールド	英吉利波戶場ヲ廣クテ土ヲ填塞スル費用	廿五錢	二千五百圓
百五十ヤールド	英吉利波戶場ノ前面石牆ノ石ヲ移シ更ニ石牆ヲ作ル費用	二圓	三百圓
一万八千立方ヤールド	英吉利波戶場上ノ車道ノ増敷石	三十五錢	六千五百圓
同	右敷石ヲ鋪込ル費用	廿五錢	四百五十圓
二千ヤールド	遊歩地周圍假リ木垣ヲ設ル費用	五十錢	千圓
二万平方ヤールド	右遊歩地ノ樹木等ヲ植ル費用	五十錢	千二百圓
△歐人監督			
三十六ヶ月	三ヶ年間寄留工師一人	四百圓	一万零四圓
九十六ヶ月	二ヶ年間下水者四人	百零圓	一万零四圓

九十五圓

飛騨局

大

歳

百

三十六ヶ月	三年間水工監督一人、二年間巧工監督人百廿圓、奉立真子圓
三十六ヶ月	三年間葎穢并水底液方等監督一人、百廿圓、六千三百圓、四萬四千二百六十圓

る

提要

器械	四萬一千五百九十五圓
假建物	九萬一千二百一十一圓廿五錢
東水製 <small>ポン</small>	十萬零一千八百八十五圓八十四錢
東 <small>シクリット</small> ポン	三十萬零四千九百十四圓三十一錢
西水製 <small>ポン</small>	七萬零九百四十六圓五十七錢
西 <small>コンクリット</small> ポン	二十二萬五千六百三十六圓六十一錢
鐵道	二萬八千六百九十八圓七十錢
絞盤	六百圓
燈臺	一萬圓

鉛標

一萬一千九百圓

陸地築出

九萬六千零五十五圓

歐人監督

四萬六千二百六十圓

總計

而零二萬九千。三圓七錢

臨時入費水額、五歩

五萬一千四百五十圓十六錢

合計

而零八千。四百五十三圓四錢

橫濱千八百七十四年三月

工師 アルヘンリー、ブロンソン

ら 25

