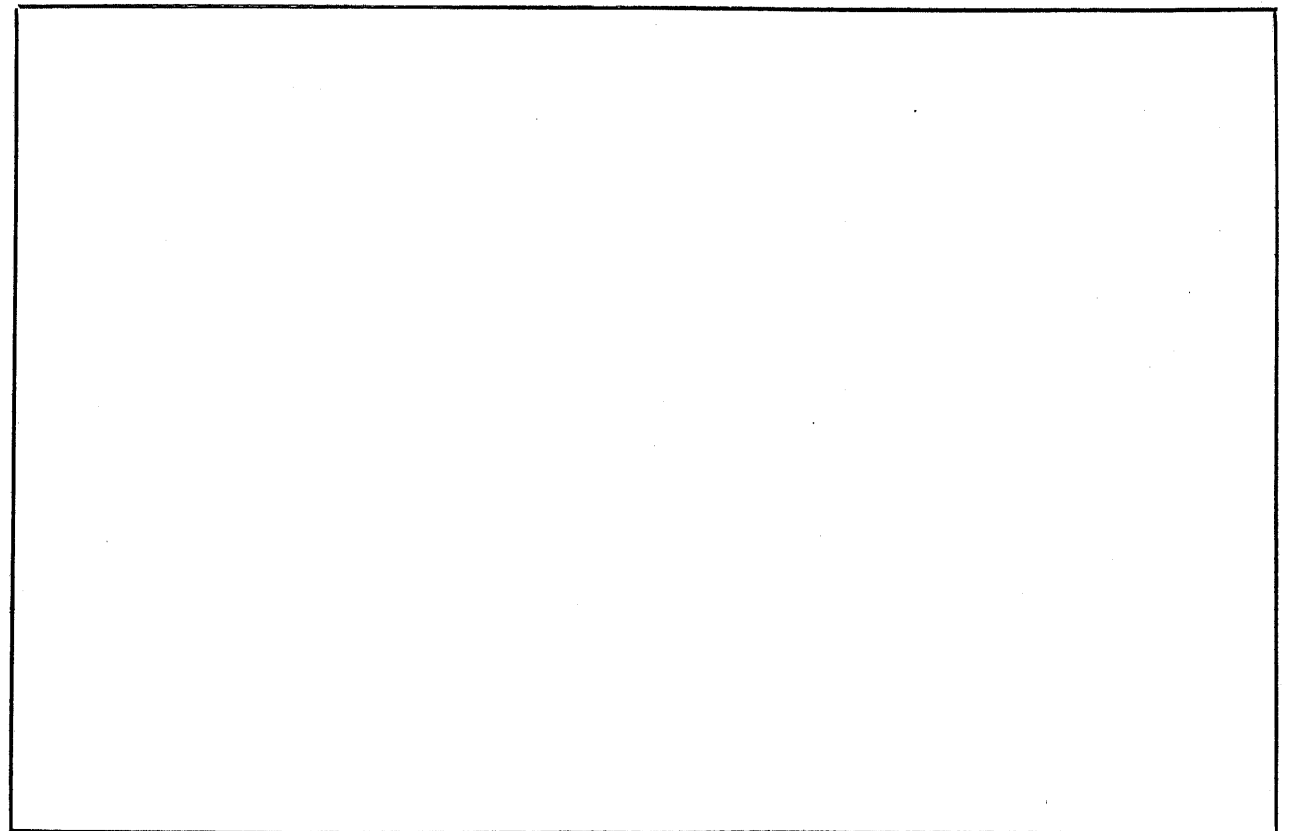
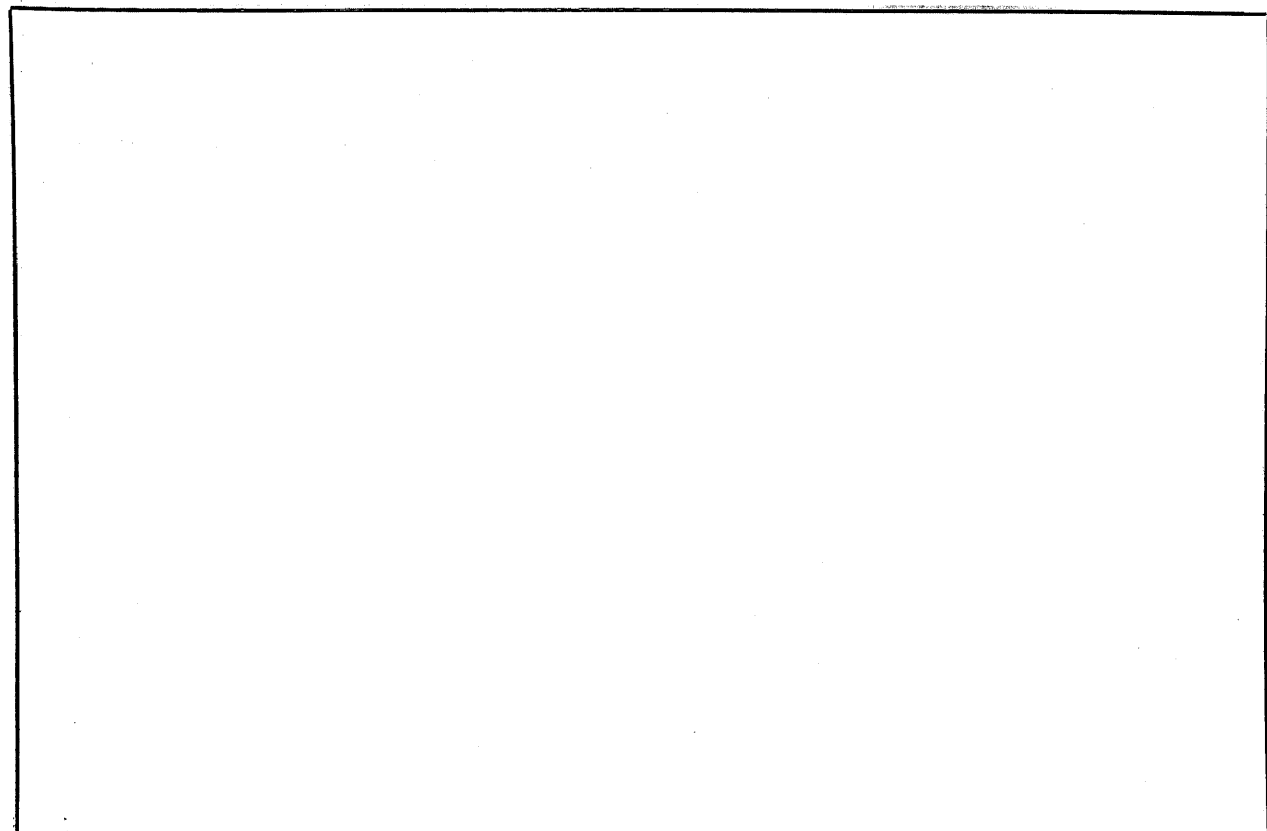


橋梁所在地名				橋梁總工費	面坪當工費
架橋道路種類及名稱				總工費	面坪當工費
橋格(採用荷重種類)				橋體費	面坪當工費
工事施行年度				橋床費	面坪當工費
橋種(型式・材料)				欄干費	間口當工費
全橋長				其ノ他雜費	
有效幅員				總工費	面坪當工費
連數				橋總工費	
一徑間長				橋準備費	
全橋有效面坪				基礎費	
上部構造	主橋體用鋼材量	總噸數	面坪當噸數	橋上部費	
	使用混凝土量	總立坪數	面坪當立坪數	橋總工費	
	主橋體用混凝土量	總立坪數	面坪當立坪數	橋準備費	
	使用鐵筋量	總噸數	面坪當噸數	橋基礎費	
	主橋體用鐵筋量	總噸數	面坪當噸數	橋上部費	
橋臺(型式・材料)				其ノ他工事費	面坪當工費
橋臺ノ大體ノ大サ及形狀				單價	
橋脚(型式・材料)				鋼材噸當材料費	橋體組立足場面坪當費
橋脚ノ大體ノ大サ及形狀				鋼材噸當工作及假組立費	
地質				現場迄鋼材噸當運搬費	
橋面構造(鋪裝材料)				橋體組立足場噸當費	
橋面材料面坪當量				現場組立架渡噸當費	
欄干材料				鋼材ペンキ塗抹噸當費(組立前及仕上共)	平均立坪當沈下費
				橋脚基礎并筒ナル場合ハ其ノ沈下費	

--	--	--	--	--	--

橋梁所在地名		橋梁總工費		面坪當工費	
架橋道路種類及名稱		總工費		面坪當工費	
橋格(採用荷重種類)		橋體費		面坪當工費	
工事施行年度		橋床費		面坪當工費	
橋種(型式・材料)		欄干費		間口當工費	
全橋長		其ノ他雜費			
有效幅員		總工費		面坪當工費	
連數		橋臺費			
一徑間長		總工費			
全橋有效面坪		橋準備費			
上部構造	主橋體用鋼材量	總噸數	面坪當噸數		
	使用混凝土量	總立坪數	面坪當立坪數		
	主橋體用混凝土量	總立坪數	面坪當立坪數		
	使用鐵筋量	總噸數	面坪當噸數		
	主橋體用鐵筋量	總噸數	面坪當噸數		
橋臺(型式・材料)		其ノ他工事費		面坪當工費	
橋臺ノ大體ノ大サ及形狀		單 價			
下部構造	橋脚(型式・材料)	鋼材噸當材料費	橋體型枠面坪當費		
	橋脚ノ大體ノ大サ及形狀	鋼材噸當工作及假組立費	橋體組立足場面坪當費		
	地質	現場迄鋼材噸當運搬費	橋體組立足場噸當費		
	橋面構造(鋪裝材料)	現場組立足架渡噸當費	現場組立足架渡噸當費		
	橋面材料面坪當量	鋼材ペンキ塗抹噸當費(組立前及仕上共)	鋼材ペンキ塗抹噸當費(組立前及仕上共)		
欄干材料		橋脚基礎并筒ナル場合ハ其ノ沈下費		平均立坪當沈下費	

橋梁所在地名		橋梁總工費		面坪當工費	
架橋道路種類及名稱		總工費		面坪當工費	
橋格(採用荷重種類)		橋體費		面坪當工費	
工事施行年度		橋床費		面坪當工費	
橋種(型式・材料)		欄干費		間口當工費	
全橋長		其ノ他雜費			
有效幅員		總工費		面坪當工費	
連數		橋臺費			
一徑間長		總工費			
全橋有效面坪		橋準備費			
上部構造	主橋體用鋼材量	總噸數	面坪當噸數		
	使用混凝土量	總立坪數	面坪當立坪數		
	主橋體用混凝土量	總立坪數	面坪當立坪數		
	使用鐵筋量	總噸數	面坪當噸數		
	主橋體用鐵筋量	總噸數	面坪當噸數		
橋臺(型式・材料)		其ノ他工事費		面坪當工費	
橋臺ノ大體ノ大サ及形狀		單 價			
下部構造	橋脚(型式・材料)	鋼材噸當材料費	橋體型枠面坪當費		
	橋脚ノ大體ノ大サ及形狀	鋼材噸當工作及假組立費	橋體組立足場面坪當費		
	地質	現場迄鋼材噸當運搬費	橋體組立足場噸當費		
	橋面構造(鋪裝材料)	現場組立足架渡噸當費	現場組立足架渡噸當費		
	橋面材料面坪當量	鋼材ペンキ塗抹噸當費(組立前及仕上共)	鋼材ペンキ塗抹噸當費(組立前及仕上共)		
欄干材料		橋脚基礎并筒ナル場合ハ其ノ沈下費		平均立坪當沈下費	



橋梁所在地名			橋梁總工費		面坪當工費	
架橋道路種類及名稱			總工費		面坪當工費	
橋格(採用荷重種類)			橋體費		面坪當工費	
工事施行年度			橋床費		面坪當工費	
橋種(型式・材料)			欄干費		間口當工費	
全橋長			其ノ他雜費			
有效幅員			總工費		面坪當工費	
連數			橋總工費			
一徑間長			橋準備費			
全橋有效面坪			橋基礎費			
主橋體用鋼材量			橋上部費			
使用混凝土量			橋總工費			
主橋體用混凝土量			橋準備費			
使用鐵筋量			橋基礎費			
主橋體用鐵筋量			橋上部費			
橋臺(型式・材料)			其ノ他工事費		面坪當工費	
橋臺ノ大體ノ大サ及形狀			單價			
橋脚(型式・材料)			鋼材噸當材料費		橋體型枠面坪當費	
橋脚ノ大體ノ大サ及形狀			鋼材噸當工作及假組立費		鐵筋混凝土橋體組立足場面坪當費	
地質			現場迄鋼材噸當運搬費			
橋面構造(鋪裝材料)			橋體組立足場噸當費			
橋面材料面坪當量			現場組立架渡噸當費			
欄干材料			鋼材ペンキ塗抹噸當費(組立前及仕上共)			
			橋脚基礎井筒ナル場合ハ其ノ沈下費		平均立坪當沈下費	

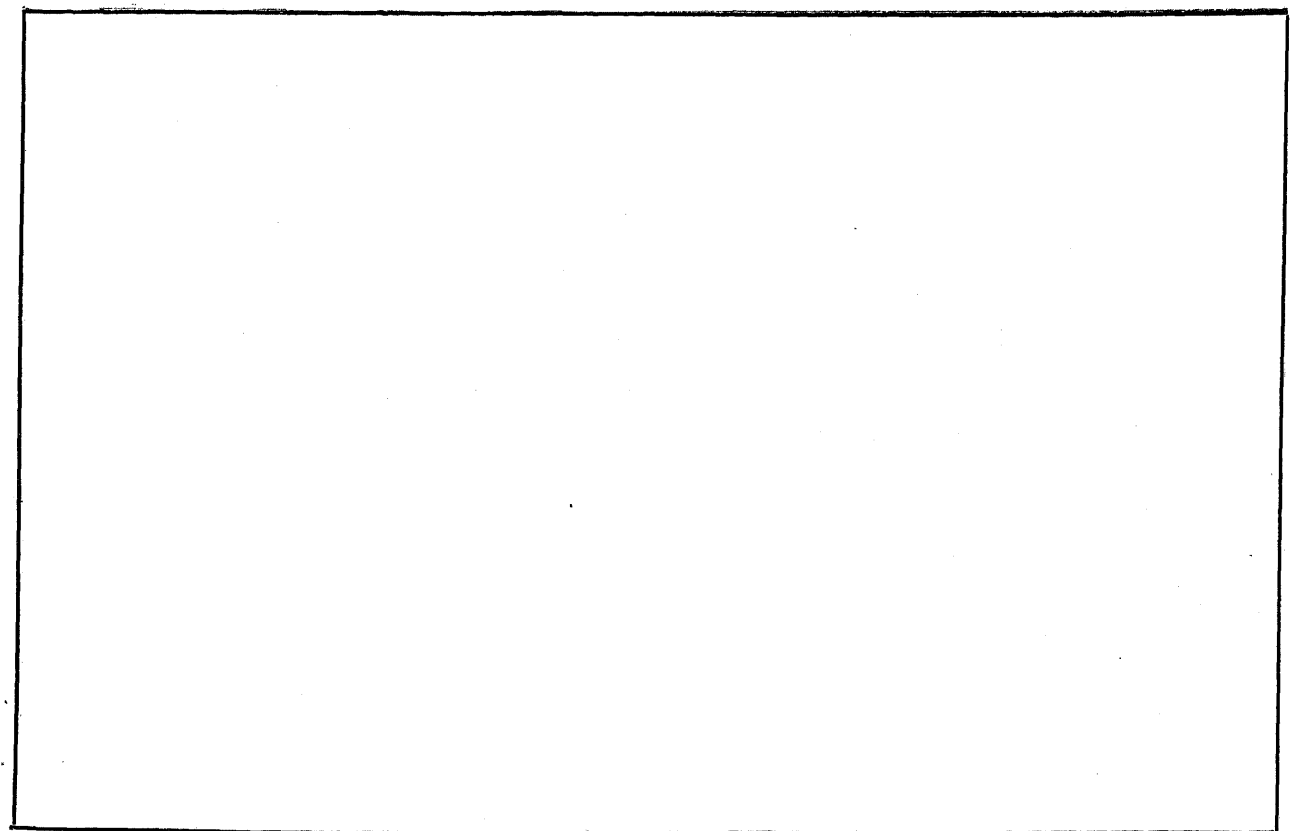
橋梁所在地名			橋梁總工費		面坪當工費	
架橋道路種類及名稱			總工費		面坪當工費	
橋格(採用荷重種類)			橋體費		面坪當工費	
工事施行年度			橋床費		面坪當工費	
橋種(型式・材料)			欄干費		間口當工費	
全橋長			其ノ他雜費			
有效幅員			總工費		面坪當工費	
連數			橋總工費			
一徑間長			橋準備費			
全橋有效面坪			橋基礎費			
主橋體用鋼材量			橋上部費			
使用混凝土量			橋總工費			
主橋體用混凝土量			橋準備費			
使用鐵筋量			橋基礎費			
主橋體用鐵筋量			橋上部費			
橋臺(型式・材料)			其ノ他工事費		面坪當工費	
橋臺ノ大體ノ大サ及形狀			單價			
橋脚(型式・材料)			鋼材噸當材料費		橋體型枠面坪當費	
橋脚ノ大體ノ大サ及形狀			鋼材噸當工作及假組立費		鐵筋混凝土橋體組立足場面坪當費	
地質			現場迄鋼材噸當運搬費			
橋面構造(鋪裝材料)			橋體組立足場噸當費			
橋面材料面坪當量			現場組立架渡噸當費			
欄干材料			鋼材ペンキ塗抹噸當費(組立前及仕上共)			
			橋脚基礎井筒ナル場合ハ其ノ沈下費		平均立坪當沈下費	

橋梁所在地名			橋梁總工費		面坪當工費	
架橋道路種類及名稱			總工費		面坪當工費	
橋格(採用荷重種類)			橋體費		面坪當工費	
工事施行年度			橋床費		面坪當工費	
橋種(型式・材料)			欄干費		間口當工費	
全橋長			其ノ他雜費			
有效幅員			總工費		面坪當工費	
連數			橋總工費			
一徑間長			橋準備費			
全橋有效面坪			橋基礎費			
主橋體用鋼材量			橋上部費			
使用混凝土量			橋總工費			
主橋體用混凝土量			橋準備費			
使用鐵筋量			橋基礎費			
主橋體用鐵筋量			橋上部費			
橋臺(型式・材料)			其ノ他工事費		面坪當工費	
橋臺ノ大體ノ大サ及形狀			單價			
橋脚(型式・材料)			鋼材噸當材料費		橋體型枠面坪當費	
橋脚ノ大體ノ大サ及形狀			鋼材噸當工作及假組立費		鐵筋混凝土橋體組立足場面坪當費	
地質			現場迄鋼材噸當運搬費			
橋面構造(鋪裝材料)			橋體組立足場噸當費			
橋面材料面坪當量			現場組立架渡噸當費			
欄干材料			鋼材ペンキ塗抹噸當費(組立前及仕上共)			
			橋脚基礎井筒ナル場合ハ其ノ沈下費		平均立坪當沈下費	

橋梁所在地名			橋梁總工費		面坪當工費	
架橋道路種類及名稱			總工費		面坪當工費	
橋格(採用荷重種類)			橋體費		面坪當工費	
工事施行年度			橋床費		面坪當工費	
橋種(型式・材料)			欄干費		間口當工費	
全橋長			其ノ他雜費			
有效幅員			總工費		面坪當工費	
連數			橋總工費			
一徑間長			橋準備費			
全橋有效面坪			橋基礎費			
主橋體用鋼材量			橋上部費			
使用混凝土量			橋總工費			
主橋體用混凝土量			橋準備費			
使用鐵筋量			橋基礎費			
主橋體用鐵筋量			橋上部費			
橋臺(型式・材料)			其ノ他工事費		面坪當工費	
橋臺ノ大體ノ大サ及形狀			單價			
橋脚(型式・材料)			鋼材噸當材料費		橋體型枠面坪當費	
橋脚ノ大體ノ大サ及形狀			鋼材噸當工作及假組立費		鐵筋混凝土橋體組立足場面坪當費	
地質			現場迄鋼材噸當運搬費			
橋面構造(鋪裝材料)			橋體組立足場噸當費			
橋面材料面坪當量			現場組立架渡噸當費			
欄干材料			鋼材ペンキ塗抹噸當費(組立前及仕上共)			
			橋脚基礎井筒ナル場合ハ其ノ沈下費		平均立坪當沈下費	

橋梁所在地名			橋梁總工費	面坪當工費
架橋道路種類及名稱			總工費	面坪當工費
橋格(採用荷重種類)			橋體費	面坪當工費
工事施行年度			橋床費	面坪當工費
橋種(型式・材料)			欄干費	間口當工費
全橋長			其ノ他雜費	
有效幅員			總工費	面坪當工費
連數			橋總工費	
一徑間長			橋準備費	
全橋有效面坪			橋基礎費	
主橋體用鋼材量	總噸數	面坪當噸數	橋上部費	
使用混凝土量	總立坪數	面坪當立坪數	橋總工費	
主橋體用混凝土量	總立坪數	面坪當立坪數	橋準備費	
使用鐵筋量	總噸數	面坪當噸數	橋基礎費	
主橋體用鐵筋量	總噸數	面坪當噸數	橋上部費	
橋臺(型式・材料)			其ノ他工事費	面坪當工費
橋臺ノ大體ノ大サ及形狀			單價	
橋脚(型式・材料)			鋼材噸當材料費	橋體型枠面坪當費
橋脚ノ大體ノ大サ及形狀			鋼材噸當工作及假組立費	橋體組立足費
橋面構造(鋪裝材料)			現場迄鋼材噸當運搬費	橋面坪當費
橋面材料面坪當量			橋體組立足場噸當費	
欄干材料			現場組立架渡噸當費	
			鋼材ペンキ塗抹噸當費 (組立前及仕上共)	
			橋脚基礎井筒ナル場合ハ其ノ沈下費	平均立坪當沈下費

大正十四年十二月二十日印刷
 大正十四年十二月二十五日發行
 東京市本郷區駒込上富士前町二十六番地
內務省土木試驗所
 (電話小石川五、五〇〇番)
 東京市京橋區南水谷町七番地
 印刷者 長尾文雄
 印刷所 日進舎



正 誤 表

頁	欄	誤	正
46	上部構造・橋體費	3,9710	39,710
47	橋脚ノ大體ノ大サ及形狀	高 12.929	高 12.992
52	有效幅員	車道 30呎	車道 36呎
53	橋梁總工費	608,665 円	508,655 円
58	上部構造・使用混凝土量・總立坪數	66.54 坪	36.54 坪
62	橋脚ノ大體ノ大サ及形狀	高 2.1尺	高 21尺
70	全橋有效面坪	1733	173.3
71	橋格(採用荷重種類)	群集荷重 $\frac{100,000 \text{ kg}}{170+l} / \square^m$	群集荷重 $\frac{100,000 \text{ kg}}{170+l} / \square^m$
"	下部構造・橋脚費・上部費	47,693 噸	74,693 噸
76	上部構造・主橋體用鋼材量・總噸數	310.00	130.00
117	上部構造・主橋體用混凝土量・總立坪數	334.60	334.00
120	上部構造・橋體費	44,920 噸	41,920 噸
124	上部構造・使用鐵筋量・總噸數	79.37	59.37
144	全橋長	308'~0"	398'~0"
149	橋格(採用荷重種類)	群集荷重 100 # / \square''	群集荷重 100 # / \square'
157	上部構造・總工費・面坪當工費	70.71	707.1