

内法貳間四尺五寸

附リ

高欄高三尺五寸 但敷板上端より以上笠木上端迄

反リ橋中ニ而壹丈壹尺

橋杭廿九側

但 西之方三側三本建
中貳拾五側四本建
東之方五側三本建

行桁五通リ

上貫 西之方四側目方
同廿六側目まで

水貫壹通

右仕様鋪板中目板木品檜新木削立、尤御通船間、風烈之間は、板裏鉋削ニシテ、敷渡、釘銚打堅メ、高欄廻り笠木通貫た、ら短木品同斷新木削立、地覆 井 男柱、袖柱、河 レ 茂 槻新木ニ而仕立、同所根包板足駄木は古橋杭桁割返し遣、貝折釘ニ而打堅メ、男柱、袖柱、兜巾銅物、短冊鐵もの直シ相用、桁鐵物打付、鐵もの 井 笠木、地覆、繼手、兜鐵物、短冊鐵物、樽口、大鉋共、總體新古取交祭鉋ニ而打堅メ、東西柱石、蹴込石とも折損之分は、足石致居堅メ、兩橋臺地形足土致突堅メ、砂利敷平均、一橋杭木品槻百八本之内、新木通杭六拾八本、古杭遣替通拾八本、根杭新木、上ハ杭古杭遣替、繼杭壹本入、念震込、古橋杭之内、上ハ杭に遣替居、繼杭五本、繼杭壹本毎ニ同木大柱打堅メ、銚掛卷鐵物へし鉋ニ而打堅メ、残り貳拾六本は朽腐ニ應じ、古杭挽割刻木いたし、貝折釘ニ而打堅メ、總杭根包、桶ヶ輪、落通五拾四本は檜葉新木、残り五拾四本は古橋敷板削立、貝折釘ニ而打堅、新規卷鐵物へし鉋ニ而打堅メ、梁木不殘有來之儘相用、耳桁木品槻平物之拾挺之内、拾四挺新木ニ而仕立、四拾六挺は古桁遣替、東西埋土臺古杭遣替、中杭木品槻丸もの九拾本之内、五本新木ニ而仕立、東西岡之間六本は、是又古耳桁遣替、耳桁、中桁共鎌繼ニして古帶立新古銚取交掛堅メ、