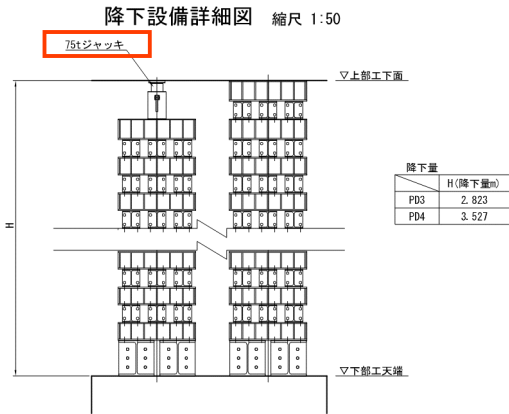


発注用図面

5-4.設計図面④

219/244

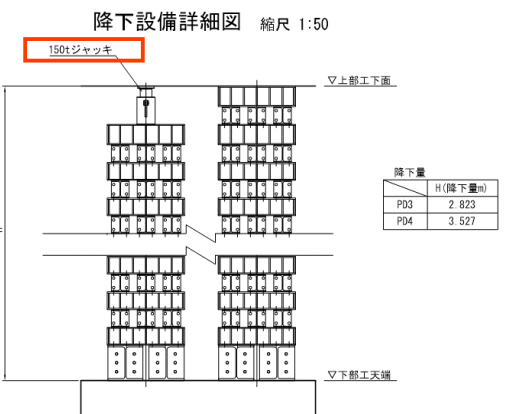
誤



数量表

項目	単位	数量	備考	
送出しヤード工	ベント基礎工	m ²	432.0	
	ベント設備工	t	132	
	軌条桁工	t	93	H-400(2条)
	軌条設備工	m	226.0	
送出し設備工	手延機・連結構設備工	t	29	手延機と連結構の合計
	台車設備工	台	2	重量台車(100t、40t)
	送出し装置設備工	組	2	2台/組
降下設備工	降下設備質量	t	27	
	降下用ジャッキ	基	4	75tジャッキ
桁架設工	主桁組立工	t	285.8	AD1-PD2含む
	主桁送出し工	m	120.5	
	主桁降下工	m	3.5	
現場継手部溶接工	m	112.5	AD1-PD2含む	
支承据付工	基	10	AD1-PD2含む	
高力ボルト本締工	本	3633	横桁が対象 AD1-PD2含む	
吊足場工	標準型側面	m ²	671.9	下記以外
	防護型側面	m ²	362.3	市道上、民地近接部
架設回数	100tオールテレソクレーン	回	105	昼間作業
敷鉄板	m ²	483.1	クレーン設置部	

正



数量表

項目	単位	数量	備考	
送出しヤード工	ベント基礎工	m ²	432.0	
	ベント設備工	t	230	
	軌条桁工	t	93	H-400(2条)
	軌条設備工	m	226.0	
送出し設備工	手延機・連結構設備工	t	29	手延機と連結構の合計
	台車設備工	組	2	重量台車(100t、40t)/組
	送出し装置設備工	組	2	2台/組
降下設備工	降下設備質量	t	27	
	降下用ジャッキ	基	4	150tジャッキ
桁架設工	主桁組立工	t	285.8	AD1-PD2含む
	主桁送出し工	m	120.5	
	主桁降下工	m	3.5	
現場継手部溶接工	m	112.5	AD1-PD2含む	
支承据付工	基	10	AD1-PD2含む	
高力ボルト本締工	本	3633	横桁が対象 AD1-PD2含む	
吊足場工	標準型側面	m ²	671.9	下記以外
	防護型側面	m ²	362.3	市道上、民地近接部
架設回数	100tオールテレソクレーン	回	105	昼間作業
敷鉄板	m ²	483.1	クレーン設置部	