見積参考資料

工事名 R 7 吉土 石井引田線(六条大橋) 上板・下六條 橋梁歩道工事 (2) (担い手確保型) (着手日選択型)

◇経費情報◇

工種区分	鋼橋架設工事
単価地区	徳島東部 1
単価使用年月	令和 7年 6月
施工地域・工事場所	一般交通影響有り(1)-2
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない
担い手確保モデル工事に係る経費補正	通期の週休2日

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正 な工事費の見積りのための一資料であり、請 負契約を拘束するものではない。

本工事は、「担い手確保モデル工事(発注者指定型)」であり、 通期の週休2日の経費補正(担い手確保モデル工事実施要 領参照)を計上している。

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 吉土 石井引田線 (六条大橋 (2) (担い手確保型) (着手	工事名 R7吉土 石井引田線(六条大橋) 上板・下六條 橋梁歩道工事 (2) (担い手確保型) (着手日選択型)						
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鋼橋上部							
		式	1				
工場製作工			_				
		式	1				
桁製作工			1				
		式	1				
製作加工	床版, 地覆, プラケット座, 高欄, BN, 目地材等含む	14	1				単 1号
アルミ床版		t	9. 54				
工場塗装工		C	3.01				
		式	1				
工場塗装	上塗種別:ポリウレタン樹脂,塗装箇所:地覆カバー部	14	1				単 2号
		m2	51				
工場純工事費		1112	01				
		式	1				
工場管理費		14	1				
		式	1				
 (工場製作原価)		14	1				
		式	1				
鋼橋上部		14	1				
		式	1				
		IV.	1				
		式	1				
 輸送工		工	1				
		+	1				
輸送		式	1				単 3号
197							
		t	9.54				

設計內訳書(本01)

工事名 R7吉土 石井引田線(六条大橋) 上板・下六條 橋梁歩道工事 (2) (担い手確保型) (着手日選択型)						道路新設·改築 鋼橋上部	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鋼橋架設工							
		式	1				
架設工			1				
		式	1				
アド床版設置		10	1				単 4号
夜間			0.00				
地覆カバー設置		t	8.39				単 5号
夜間							- 0.7
高欄設置		m	75. 9				単 6号
夜間							平 0万
	LO like the day on A fate-or	m	75. 9				
伸縮装置·目地設置 夜間	縦横断部の全箇所						単 7号
		m	15. 3				
仮設工							
		式	1				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員	夜間A		_				単 8号
		人目	35				
交通誘導警備員	夜間B	/\	00				単 9号
		人目	140				
接工事費		ДН	140				
		式	1				
NATI INN							
4. 文元:1. 本. (本.1. [\		式	1				
共通仮設費 (率計上)							
		式	1				

徳島県

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 吉土 石井引田線(六条大橋) 上 (2) (担い手確保型) (着手日選択型	工事名 R7吉土 石井引田線(六条大橋) 上板・下六條 橋梁歩道工事 (2) (担い手確保型) (着手日選択型)						道路新設·改築 鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
純工事費									
		式	1						
現場管理費									
		式	1						
(現場原価)									
		式	1						
工事原価									
		式	1						
一般管理費等									
		式	1						
工事価格									
		式	1						
消費税額及び地方消費税額									
		式	1						
工事費計									
		式	1						

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0				
単 1号	製作加工アルミ床版	床版, 地覆, ブラケット座, 高欄, BN, 目地 材等含む	単位	t	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(ア)	ルミ床版関連)		+	1			単 10号
製作直接労	旁務費(橋桁)	各種,130	t	1			単 11号
間接労務費	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		式	1			40. 80%
			式	1			
	合計						
	単価						円/t

- 4 -

徳島県

	1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0
単 2号	工場塗装	上塗種別:ポリウレタン樹脂,塗装箇所:地 覆カバー部	単位	m2	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
工事塗装							
			m2	1			
	合計						
	774 /m²						円/m2

単価

1 次単価表						2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0
単 3号 輸送		単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁工場製作輸送工						単 12号
		t	1			
合計						
単価						円/t

1次単価表						2025. 06 2025. 06 1. 500-00001 0. 0 0
単 4号 7//3床版設置 夜間		単位	t	単位数量	1. 5	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役						
		人	1			
橋りょう特殊工						
		人	5			
普通作業員						
		人	2			
諸雑費(率)						労務費の5%
		式	1			75 27 34 44 45 16
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	夜間割増:0.3					
16t吊			1			
合計						
単価						円/t

- 6 -

徳島県

1次単価表						2025. 06 2025. 06 1. 500-00001 0. 0 0
単 5号 <mark>地覆カバー設置</mark> 夜間		単位	m	単位数量	30	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人	1			
橋りょう特殊工		人	3			
普通作業員		人	2			
諸雑費(率)		式	1			労務費の5%
승카						
単価						円/m

- 7 - 徳島県

1 次単価表						2025. 06 2025. 06 1. 500-00001 0. 0 0
単 6号 高欄設置 夜間		単位	m	単位数量	30	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		<u>,</u>	1			
橋りょう特殊工						
普通作業員		人	3			
諸雑費(率)		人	2			労務費の5%
		式	1			
슴計						
単価						円/m

- 8 -

徳島県

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 500-00001 0. 0 0				
単 7号 伸縮装置・目地設置 夜間	縦横断部の全箇所	単位	m	単位数量	4. 5	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役						
橋りょう特殊工		人	1			
普通作業員		人	4			
		人	2			
諸雑費(率)		式	1			労務費の10%
			1			
合計						
単価						円/m

- 9 - 徳島県

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 500-00001 0. 0 0				
単 8号 交通誘導警備員	夜間A	単位	人日	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A						単 13号
		人目	1			
合計						
						円/人日
単価						11/ 八日

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 500-00001 0. 0 0			
単 9号 交通誘導警備員	夜間B	単位	人日	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						単 14号
		人日	1			
A ⇒I.						
合計						
単価						円/人目

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0			
単 10号 鋼材費(アルミ床版関連)		単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材 アルミ床版(関連部材含む)		t	1			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/t

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0			
単 11号 製作直接労務費(橋桁)	各種, 130	単位	式	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁製作工		人工	130			
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
合計						

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0				
単 12号 橋梁工場製作輸送工		単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼橋工場製作輸送単価 アルミ床版		t	1			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/t

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 500-00001 0. 0 0				
単 13号 交通誘導警備員A		単位	人目	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A		<u></u>	1			
諸雑費(まるめ)		式	1			
슴計						
単価						円/人日

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 500-00001 0. 0 0			
単 14号 交通誘導警備員B		1	単価			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B		人	1			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/人目

- 13 -

徳島県

機労材集計リスト (機械)

工事名	R7吉土 石井引田線(六条大橋) 上板・下方 (2) (担い手確保型) (着手日選択型)	r條 橋梁歩道工事			
単価コード	名 称	規格	単位数量	金額	摘要
L001130004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	16t吊	日 5.593	299, 802	
	合計額			299, 802	

見積単価一覧表

工事名	R7吉土 石井引田線(六条大橋) 上板・下六條 橋梁歩道工事(2)(担い手確保型)(着手日選択型)								
名称	規格	単位	単価	備考					
アルミ床版(関連部材含む)材料費	床版,地覆,ブラケット座,高欄,BN,目地材等含む	t	3,107,000						
工場塗装	上塗種別:ポリウレタン樹脂	m2	6,440	地覆カバー部					
輸送費		t	208,600	工場~六条大橋					
※以下は、週休2日補正として計上している金額 の合計額を参考値として示したものです。									
直接工事費分	通期の週休2日経費補正	式	187,327						
共通仮設費分	通期の週休2日経費補正	式	0						

§ 1. 数量総括表

おけ	§ 1. 数量総括 1.1 材料集							(単位:kg)
A5082P PL	材質	形状	寸法	床版	地覆	ブラケット座	高欄	合計
A5052P PL 5 18.3 18.3 18.3 18.3			t=1			9. 4		9. 4
A5083P-0 PL					515. 6	27. 0		542. 6
Ref	A5052P	PL	5	18. 3				18. 3
Ref								
A5083P-0 PL				18. 3	515. 6			
A5083P-0 PL				1040 1				
A5083P-0 PL 20 100.7 100.7 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8								
A6005CS-T5	VEU03D_U	DI				138. 2		
Pipe Pipe	A3003F-0	I FL						
### A6005CS-T5			30	33. 0				აა. ი
### A6005CS-T5			小計	2674. 9		248. 4		2923. 3
A6005CS-T5						2.0		
A6005CS-T5 PM				1000.2				
A6005CS-T5 PM				130. 2				130. 2
A6005CS-T5 PK								
A6005CS-T5 DK				115. 2				115. 2
A6005CS-T5 DK			50 × 204	1. 3				1.3
A6005CS-T5 P			50×168					
Figure 1			50×166	11.8				11.8
SO×93 33.0 33.0 50×92 6.5 6.	A6005CS-T5	DK	50 × 152					
A6063S - T5 50×92 6.5 3.9 3.9 29×140 9.4 9.4 9.4 29×90 75.6 75.6 Molecular Street 小計 5321.6 50.5 小計 5321.6 50.5 John 50.5 50.5 John 78.1 78.1								
A6063S-T5 50×55 3.9 3.9 9.4 9.5								
A6063S-T5 29×140 9.4 9.4 9.4 75.6 75.1								
A6063S-T5								
A6063S-T5								
A6063S-T5 L 40×40×3 50.5 50.5 小計 50.5 50.5 A6063S-T5 小計 78.1 A6063S-T5 小計 78.1 A6063S-T5 か計 78.1 A6063S-T5 78.1 78.1 A7064S-T5 78.1 78.1 A7064S-T5 78.1 78.1 A7064S-T5 78.2			29 × 90	75. 6				75. 6
A6063S-T5 L 40×40×3 50.5 50.5 小計 50.5 50.5 A6063S-T5 小計 78.1 A6063S-T5 小計 78.1 A6063S-T5 か計 78.1 A6063S-T5 78.1 78.1 A7064S-T5 78.1 78.1 A7064S-T5 78.1 78.1 A7064S-T5 78.2			\r\ = T	E221 6				E221 6
A6063S-T5 L 小計 50.5 50.5 DK 35×40 78.1 78.1 小計 78.1 78.1 A6063S 中ipe 中ipe 0 120×5 6.9 6.9 小計 13.7 13.7 13.7 A3004P PL 13.7 2.1 2.1 小計 2.1 2.1 2.1 アルミ材合計 8108.7 566.1 284.8 8959.6 薄層舗装 13.6 0.5 190.2 74.0 278.3 ボルト類 13.6 0.5 190.2 74.0 278.3 精入品合計 7.4 7.4 絶縁材 19.0 19.0 購入品合計 56.2 0.5 209.2 658.5 924.4				3321.0	50 E			
A6063S Pipe 35×40 78.1 78.1 A6063S 小計 78.1 78.1 A6063S 中ipe か120×5 6.9 6.9 小計 13.7 13.7 L=3 2.1 2.1 小計 2.1 2.1 アルミ材合計 8108.7 566.1 284.8 8959.6 薄層舗装 東落防止柵 584.5 584.5 ボルト類 13.6 0.5 190.2 74.0 278.3 株様 7.4 7.4 絶縁材 19.0 19.0 購入品合計 56.2 0.5 209.2 658.5 924.4		l 1	40 ^ 40 ^ 3		30. 3			30. 3
A6063S Pipe 35×40 78.1 78.1 A6063S 小計 78.1 78.1 A6063S 中ipe か120×5 6.9 6.9 小計 13.7 13.7 L=3 2.1 2.1 小計 2.1 2.1 アルミ材合計 8108.7 566.1 284.8 8959.6 薄層舗装 東落防止柵 584.5 584.5 ボルト類 13.6 0.5 190.2 74.0 278.3 株様 7.4 7.4 絶縁材 19.0 19.0 購入品合計 56.2 0.5 209.2 658.5 924.4		-	小計		50.5			50.5
DK 小計 78.1 78.1 A6063S Pipe ウ120×5 6.9 6.9 小計 13.7 13.7 小計 13.7 13.7 L=3 2.1 2.1 小計 2.1 2.1 小計 2.1 2.1 アルミ材合計 8108.7 566.1 284.8 8959.6 薄層舗装 584.5 584.5 ボルト類 13.6 0.5 190.2 74.0 278.3 株縁材 7.4 19.0 19.0 購入品合計 56.2 0.5 209.2 658.5 924.4	A6063S-T5			78 1	00.0			
A6063S Pipe の 120×5 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8		DK	007740	70.1				70.1
A6063S 中 pipe グ 120×5 6.9 6.9 6.8 8959.6 購入品 東京 中部 大田			小計	78. 1				78. 1
A6063S								
小計 13.7 13.7 2.1 2.1 13.7 13.7 13.7 13.7 13.7 13.7 13.7 13.7 13.7 13.7 13.7 13.7 13.7 13.7 13.7 13.7 13.7 13.1 13	160625	Dino	φ 130 × 3	6.8				6.8
A3004P t=3 2.1 小計 2.1 小計 2.1 アルミ材合計 8108.7 566.1 284.8 8959.6 薄層舗装 584.5 584.5 ボルト類 13.6 0.5 190.2 74.0 278.3 伸縮装置(ゴムジョイント) 35.2 35.2 充填材 7.4 7.4 絶縁材 19.0 19.0 購入品合計 56.2 0.5 209.2 658.5 924.4	A00033	Fipe						
A3004P PL 小計 2.1 2.1 アルミ材合計 8108.7 566.1 284.8 8959.6 薄層舗装 転落防止柵 584.5 584.5 ボルト類 13.6 0.5 190.2 74.0 278.3 伸縮装置(ゴムジョイント) 35.2 35.2 充填材 7.4 7.4 絶縁材 19.0 19.0 購入品合計 56.2 0.5 209.2 658.5 924.4								
小計 2.1 アルミ材合計 8108.7 566.1 284.8 8959.6 薄層舗装 転落防止柵 584.5 584.5 ボルト類 13.6 0.5 190.2 74.0 278.3 伸縮装置(ゴムジョイント) 35.2 35.2 充填材 7.4 7.4 絶縁材 19.0 19.0 購入品合計 56.2 0.5 209.2 658.5 924.4			t=3	2. 1				2. 1
アルミ材合計 8108.7 566.1 284.8 8959.6 薄層舗装 転落防止柵 584.5 584.5 ボルト類 13.6 0.5 190.2 74.0 278.3 博和装置(ゴムジョイント) 35.2 35.2 充填材 7.4 7.4 絶縁材 19.0 19.0 購入品合計 56.2 0.5 209.2 658.5 924.4	A3004P	PL						
購入品薄層舗装584.5584.5転落防止柵13.60.5190.274.0278.3伸縮装置(ゴムジョイント)35.235.2充填材7.47.4絶縁材19.019.0購入品合計56.20.5209.2658.5924.4		ļ			= 4.0	20.		
転落防止柵584.5ボルト類13.60.5190.274.0278.3伸縮装置(ゴムジョイント)35.235.2充填材7.47.4絶縁材19.019.0購入品合計56.20.5209.2658.5924.4				8108. 7	566. 1	284. 8		8959. 6
購入品ボルト類13.60.5190.274.0278.3伸縮装置(ゴムジョイント)35.235.2充填材7.47.4絶縁材19.019.0購入品合計56.20.5209.2658.5924.4		<u> </u>					E04 E	E04 F
購入品伸縮装置(ゴムジョイント)35.235.2充填材7.47.4絶縁材19.019.0購入品合計56.20.5209.2658.5924.4		<u> </u>		12.6	0.5	100.0		
充填材 7.4 7.4 絶縁材 19.0 19.0 購入品合計 56.2 0.5 209.2 658.5 924.4	購 7 口	仙			U. 5	190. 2	/4. U	
絶縁材19.019.0購入品合計56.20.5209.2658.5924.4	州八 山	甲酮表值						
購入品合計 56.2 0.5 209.2 658.5 924.4				7.4		10 0		
		-		56.2	0.5		658 5	
Miscorphia		総合言		8164. 9	566. 6	494. 0	658. 5	9884. 0

		Γ	①施コ	C区間		(単位: kg)
材質	形状	寸法	A1-P1	P1-P2 (3パネル)		合計
		t=1				
		3				
A5052P	PL	5	13. 1	5. 2		18. 3
		. =1	10.1	F 0		40.0
		小計	13. 1	5. 2		18. 3
		t=6	064.0	001.0		1046 1
		8 10	964. 9 999. 5	281. 2 294. 8		1246. 1 1294. 3
A5083P-0	PL	20	77. 0	23. 7		100. 7
A30031 0	1 L	30	26. 0	7.8		33. 8
		30	20. 0	7.0		33. 0
		小計	2067. 4	607. 5		2674. 9
		50 × 357	3777. 2	1112. 0		4889. 2
		50 × 307	0. 0	0. 0		0. 0
		50 × 306	108. 5	21. 7		130. 2
		50 × 294	0. 0	0. 0		0.0
		50 × 271	96. 0	19. 2		115. 2
		50 × 204	1. 3	0.0		1. 3
		50×168	0.0	0.0		0.0
		50 × 166	0.0	11. 8		11. 8
A6005CS-T5	DK	50 × 152	0. 0	0. 0		0. 0
		50 × 128	36. 4	9. 1		45. 5
		50 × 93	26. 4	6. 6		33. 0
		50 × 92	6. 5	0. 0		6. 5
		50 × 55	0. 0	3. 9		3. 9
		29 × 140	9. 4	0. 0		9. 4
		29 × 90	58. 8	16. 8		75. 6
		小計	4120. 5	1201. 1		5321.6
	,	40 × 40 × 3				
	L	.1. =1				
A6063S-T5		小計	60.0	17.0		70 1
	DK	35 × 40	60. 9	17. 2		78. 1
	DIX	小計	60. 9	17. 2		78. 1
		ϕ 120 × 5	4. 9	2. 0		6. 9
		ϕ 130 × 3	4. 9	1.9		6.8
A6063S	Pipe	7				
		小計	9. 8	3. 9		13. 7
		t=3	1.6	0. 5		2. 1
A3004P	PL					
		8108. 7	1.6	0. 5		2. 1
		アルミ材合計	6273. 3	1835. 4		8108. 7
		薄層舗装				
		落防止柵				
		ボルト類	13. 5	0. 1		13. 6
購入品		置(ゴムジョイント)	30. 5	4. 7		35. 2
		充填材	6. 4	1.0		7. 4
		絶縁材				
	購入品合計		50. 4	5. 8		56. 2
	総合計	=1	6323. 7	1841. 2		8164. 9
	工区間別	āT	8164	+. 9		8164. 9

		Γ	①施コ	C区間		(単位:kg
材質	形状	寸法	A1-P1	P1-P2 (3パネル)		合計
		t=1				
		3	392. 5	123. 1		515. 6
A5052P	PL	5				
		小計	392. 5	123. 1		515. 6
		t=6				
		8				
A5083P-0	PL	10				
A3063F-0	ΓL	20 30				
		30				
		小計				
		50×357				
		50 × 307				
		50 × 306				
		50 × 294				
		50 × 271				
		50 × 204				
		50×168				
		50×166				
A6005CS-T5	DK	50 × 152				
		50 × 128				
		50 × 93				
		50 × 92				
		50 × 55				
		29 × 140				
		29 × 90				
		小計				
		40 × 40 × 3	39. 4	11. 1		50. 5
	L		22.4	44.4		50.5
A6063S-T5		小計	39. 4	11. 1		50. 5
	DV	35 × 40				
	DK	小計				
		φ 120 × 5				
		ϕ 120 × 3 ϕ 130 × 3				
A6063S	Pipe	Ψ100 × 0				
		小計				
		t=3				
A3004P	PL					
		小計				
		アルミ材合計	431. 9	134. 2		566. 1
		摩層舗装				
		落防止柵				
		ボルト類	0. 4	0. 1		0.5
購入品		置(ゴムジョイント)				
		充填材				
		絶縁材				
	購入品合計		0. 4	0. 1		0. 5
11-	総合計		432. 3	134. 3		566. 6
施	施工区間別 計		566	. b		566. 6

(3) ブラケット座

			①施コ	区間		(単位: kg)
材質	形状	寸法	A1-P1	P1-P2 (3パネル)		合計
		t=1	7. 2	2. 2		9. 4
		3	20. 8	6. 2		27. 0
A5052P	PL	5				
		小計	28. 0	8. 4		36. 4
		t=6	41.6	12. 5		54. 1
		8	42. 9	13. 2		56. 1
45000D 0	DI	10	105. 8	32. 4		138. 2
A5083P-0	PL	20				
		30				
		.1. =1	100.0	F0 1		0.40 4
		小計 50×357	190. 3	58. 1		248. 4
		50 × 307				
		50 × 306				
		50 × 306 50 × 294				+
		50 × 294 50 × 271				
		50 × 204				
		50 × 168				
		50×166				
A6005CS-T5	DK	50 × 152				
71000000 10	5 11	50 × 128				
		50 × 93				
		50 × 92				
		50 × 55				
		29×140				
		29 × 90				
		小計				
		40 × 40 × 3				
	L					
ACOCOC TE		小計				
A6063S-T5		35 × 40				
	DK					
		小計				
		φ120×5				
A6063S	Pipe	ϕ 130 × 3				
7,00000	1100					
		小計				
		t=3				
A3004P	PL					
		小計		<u> </u>		
		アルミ材合計	218. 3	66. 5		284. 8
		層舗装 ボルー				
		落防止柵	140.4	40.0		100.0
(株 ユ ロ		ボルト類	146. 4	43. 8		190. 2
購入品		置(ゴムジョイント)				
		充填材 絶縁材	14. 6	A A		10.0
		紀	161. 0	4. 4		19. 0 209. 2
	総合計	八四口司	379. 3	48. 2 114. 7		494. 0
松	工区間別	計	379. 3 494			494. 0
,nu	一些问则	н	434	. •		494. 0

		ſ	①施コ	C区間			(単位:kg)
材質	形状	寸法	A1-P1	P1-P2 (3パネル)			合計
		t=1					
		3					
A5052P	PL	5					
		小計					
		t=6					
		8					
		10					
A5083P-0	PL	20					
		30					
		小計					
		50 × 357					
		50 × 307					
		50 × 306					
		50 × 294					
		50 × 271					
		50 × 204					
		50 × 168					
		50 × 166					
A6005CS-T5	DK	50 × 152					
		50 × 128					
		50 × 93					
		50 × 92					
		50 × 55					
		29 × 140					
		29 × 90					
		小計					
		40 × 40 × 3					
	L						
A6063S-T5		小計					
		35 × 40					
	DK						
		小計					
		φ120×5					
A6063S	Pipe	ϕ 130 × 3					
		, =1					
		小計					
4200 AD	DI	t=3					
A3004P	PL	.1. =1					
		小計	0.0	0.0			0.0
	, ±	アルミ材合計	0. 0	0. 0			0.0
		算層舗装 変によっ	4E4 0	100.0			E04 F
		落防止柵 ボルト類	454. 2	130. 3			584. 5 74. 0
購入品		ンル ト 類 置(ゴムジョイント)	56. 6	17. 4			/4. 0
納八 面							
		充填材 絶縁材					
		紀稼材 入品合計	510. 8	1 / 7			658. 5
	総合計	八四口司	510. 8	147. 7 147. 7			658. 5
t/c		‡ +	658				658. 5
施工区間別 計		000	. •			000. 0	

1.2 ボルト本数集計表

材質	種別	形状寸法	数量	摘要	
		M20x110 B (全ネジ),ハードロックN,2角座金	208	床版ーブラケット座取付用	
SS相当	六角ボルト	M20x75 B,ハードロックN,2角座金	104	ブラケット座ーブラケット取付用	
(HDZ35)		M20×110 B, ハードロックN	136	高欄取付用	
	平座金	t 6 × ϕ 44	272	同惻以门力	
SS400	アイボルト M30用		8	吊金具用	
SUS410	ナベドリル	ϕ 6	21		
SUS304	ヘリサート	ヘリサート M6×1.0		排水装置用	
SUS304	皿小ネジ	M6 × 12	14		
		80F-1206 相当品	7	端部ゴムジョイント取付用	
オイレス #80	フランジブッシュ	80F-2210 相当品	520	ブラケット用	
		80F-2210 相当品	272	高欄取付用	
		ϕ 4. 8 × 14. 0 AD ABS No. 66	244	床版用	
A5052	ブラインドリベット	φ4.8×10.8 AD ABS No.64	278	地覆用	
		ϕ 4. 8 × 14. 0 AD ABS No. 66	209	地復用	

			①施.	工区間				
材質	種別	形状寸法	A1-P1	P1-P2 (3パネル)			合計	摘要
		M20x110 B (全ネジ),ハードロックN,2角座金	160	48			208	床版ーブラケット座取付用
SS相当	六角ボルト	M20x75 B,ハードロックN,2角座金	80	24			104	ブラケット座ーブラケット取付用
(HDZ35)		M20×110 B, ハードロックN	104	32			136	高欄取付用
	平座金	t 6 x φ 44	208	64			272	同懶权门刀
SS400	アイボルト	M30用	8	0			8	吊金具用
SUS410	ナベドリル	ϕ 6	15	6			21	
SUS304	ヘリサート	M6 × 1.0	10	4			14	排水装置用
SUS304	皿小ネジ	M6 × 12	10	4			14	
		80F-1206 相当品	7	0			7	端部ゴムジョイント取付用
オイレス #80	フランジブッシュ	80F-2210 相当品	400	120			520	ブラケット用
		80F-2210 相当品	208	64			272	高欄取付用
		φ4.8×14.0 AD ABS No.66	186	58			244	床版用
A5052	ブラインドリベット	φ 4. 8 × 10. 8 AD ABS No. 64	220	58			278	地覆用
		φ4.8×14.0 AD ABS No.66	162	47			209	地復用

1.3 購入品集計表

	1.3 購入品集計表											
	部品名称	単位	数量	備考								
	弾性シーリング	ı	14. 75	本橋と床版間の目地 t10×20								
	バックアップ材	I	29. 51	本橋と床版間の目地 t20×20								
	弾性シーリング	I	7. 49	床版と地覆間の目地 t10×10								
	弾性シーリング	I	2. 83	床版間の目地 t10×20×2020×5								
	バックアップ材	I	5. 66	床版間の目地 t20×20×2020×5								
床	ゴムジョイント	m	12. 120	YM-P 横浜ゴム製(相当品)								
版	ゴムジョイント	m	3. 142	YM-P 横浜ゴム製(相当品)								
	ゴムジョイント	m	0.000	YM-P 横浜ゴム製(相当品)								
	充填材	kg	5. 90	エポキシ樹脂モルタル、ゴムジョイント用 t10×32×2020								
	充填材	kg	1. 50	エポキシ樹脂モルタル、ゴムジョイント用 t10×32×3100								
	充填材	kg	0. 00	エポキシ樹脂モルタル、ゴムジョイント用 t10×32×3030								
	オールアンカー	個	7	端部ゴムジョイント取付用 C-1290D								
	アルミテープ	m	16	塞ぎ板 0.3m×40箇所								
ブラ	スベリ材	m2	1. 664	MCナイロン MC901相当品 t5×160×200								
ケッ	絶縁材	m2	1. 248	MCナイロン MC901相当品 t5×220×220								
ト 座												
高	転落防止柵	m	75. 901	KR-1208-10								
高欄												

			①施二	[区間		
	部品名称	単位	A1-P1	P1-P2 (3パネル)	合計	備考
	弾性シーリング	_	11. 37	3. 38	14. 75	本橋と床版間の目地 t10×20
	バックアップ材	I	22. 74	6. 77	29. 51	本橋と床版間の目地 t20×20
	弾性シーリング	I	5. 82	1. 67	7. 49	床版と地覆間の目地 t10×10
	弾性シーリング	I	2. 02	0. 81	2. 83	床版間の目地 t10×20×2020×5
	バックアップ材	I	4. 04	1. 62	5. 66	床版間の目地 t20×20×2020×5
床	ゴムジョイント	m	10. 100	2. 020	12. 120	YM-P 横浜ゴム製(相当品)
版	ゴムジョイント	m	3. 142	0.000	3. 142	YM-P 横浜ゴム製(相当品)
	ゴムジョイント	m	0. 000	0. 000	0. 000	YM-P 横浜ゴム製(相当品)
	充填材	kg	4. 90	1.00	5. 90	エポキシ樹脂モルタル、ゴムジョイント用 t10×32×2020
	充填材	kg	1.50	0.00	1. 50	エポキシ樹脂モルタル、ゴムジョイント用 t10×32×3100
	充填材	kg	0.00	0.00	0.00	エポキシ樹脂モルタル、ゴムジョイント用 t10×32×3030
	オールアンカー	個	7	0	7	端部ゴムジョイント取付用 C-1290D
	アルミテープ	m	12	3. 6	16	塞ぎ板 0.3m×40箇所
ブラ	スベリ材	m2	1. 280	0. 384	1. 664	MCナイロン MC901相当品 t5×160×200
ケッ	絶縁材	m2	0. 960	0. 288	1. 248	MCナイロン MC901相当品 t5×220×220
ト座						
高	転落防止柵	m	58. 981	16. 920	75. 901	KR-1208-10
欄						

1.4 塗装面積集計表

	塗装	部	位	工場塗装(m2)	現場塗装(m2)	計	備考
	地覆			50. 65		50. 65	工程1~4
アルミ製							
	小	計		50. 65		50. 65	

I	程	塗料	乾燥膜厚 (μ m)	
1	素地調整	表面の白錆等異物を電動工具・手 全に除去し、全面において表面の目 塵埃・油分・水分等を除去し、シ な面とする。	目粗しを行う 。	
2	下塗り	エポキシ樹脂塗料 (スプレー, ローラー, ハケ)	60	
3	中塗り	ポリウレタン樹脂塗料 (スプレー, ローラー, ハケ)	30	
4	上塗り	ポリウレタン樹脂塗料 (スプレー, ローラー, ハケ)	25	

		①施工区間							
	塗 装 部 位		A1-P1	P1-P2				合計	備考
			(3/1 (3/1 ネル)	(3パネル)					
	地覆	工場塗装(m2)	38. 14	12. 51				50. 65	工程1~4
アルミ製	地復	現場塗装(m2)							
		小 計	38. 14	12. 51				50. 65	

六条大橋(A1-P1) 数量集計表

材質・形状別集計表

<u>六条大橋(A1-P1)</u>

(単位:kg)

					-		<u>(単位:kg)</u>
材質	形状	寸法	床版	地覆	ブラケット座	高欄	計
		t=1			7. 2		7. 2
		3		392. 5	20. 8		413. 3
A5052P	PL	5	13. 1				13. 1
		小計	13. 1	392. 5	28. 0		433. 6
		t=6			41.6		41. 6
		8	964. 9		42. 9		1007. 8
		10	999. 5		105. 8		1105. 3
A5083P-0	PL	20	77. 0				77. 0
		30	26. 0				26. 0
		小計	2067. 4		190. 3		2257. 7
		50 × 357	3777. 2				3777. 2
		50 × 307	0.0				0.0
		50 × 306	108. 5				108. 5
		50 × 294	0.0				0.0
		50 × 271	96.0				96. 0
		50 × 204	1.3				1. 3
		50 × 168	0.0				0.0
	.	50 × 166	0.0				0.0
A6005CS-T5	DK	50 × 152	0.0				0.0
		50 × 128	36. 4				36. 4
		50 × 93	26. 4				26. 4
		50 × 92	6. 5				6. 5
		50 × 55	0.0				0.0
		29 × 140	9.4				9.4
		29 × 90	58. 8				58. 8
		.r. =1	4100 5				4100 5
		小計	4120.5	20.4			4120.5
	L	40 × 40 × 3		39. 4			39. 4
	L	.i. = l		20.4			20.4
A6063S-T5		小計 25 × 40	60.0	39. 4			39. 4
	DK	35 × 40	60. 9				60. 9
	DΙ	小計	60. 9				60. 9
		ϕ 120 × 5	4. 9				4. 9
		ϕ 120 \times 3 ϕ 130 \times 3	4. 9				4. 9
A6063S	Pipe	Ψ130 × 3	4. 3				4. 3
		小計	9.8				9. 8
		t=3	1.6				1. 6
A3004P	PL	ι σ	1. 0				1. 0
	- -	小計	1.6				1. 6
		アルミ材合計	6273. 3	431. 9	218. 3	0. 0	6923. 5
		薄層舗装					
		転落防止柵				454. 2	454. 2
		ボルト類	13. 5	0. 4	146. 4	56. 6	216. 9
購入品	伸縮装置	置(ゴムジョイント)	30. 5				30. 5
-		充填材	6. 4				6. 4
		絶縁材			14. 6		14. 6
		購入品合計	50. 4	0. 4	161.0	510.8	722. 6
	総合		6323. 7	432. 3	379.3	510.8	7646. 1

<u>ボルト本数集計表</u> <u>六条大橋(A1-P1)</u>

材質	種別	形状寸法	数量	摘要
		M20x110 B (全ネジ),ハードロックN,2角座金	160	床版−ブラケット座取付用
SS相当	六角ボルト	M20x75 B,ハードロックN,2角座金	80	ブラケット座-ブラケット取付用
(HDZ35)		M20×110 B,ハードロックN	104	高欄取付用
	平座金	t 6 x φ44	208	同惧权们力
SS400	アイボルト	M30用		吊金具用
SUS410	ナベドリル	ϕ 6	15	
SUS304	ヘリサート M6×1.0		10	排水装置用
SUS304	皿小ネジ	M6 × 12	10	
		80F-1206 相当品	7	端部ゴムジョイント取付用
オイレス #80	フランジブッシュ	80F-2210 相当品	400	ブラケット用
		80F-2210 相当品	208	高欄取付用
		φ4.8×14.0 AD ABS No.66	186	床版用
A5052	ブラインドリベット	ϕ 4. 8 × 10. 8 AD ABS No. 64	220	地覆用
		ϕ 4. 8 × 14. 0 AD ABS No. 66	162	也復用

<u>購入品集計表</u> <u>六条大橋(A1-P1)</u>

	部品名称	単位	数量	備考
	弾性シーリング	ı	11. 37	本橋と床版間の目地
-				t10 × 20 × 56860
	バックアップ材	I	22. 74	本橋と床版間の目地 t20×20×56860
	弾性シーリング	I	5. 82	床版と地覆間の目地 t10×10×58235
	弾性シーリング	I	2. 02	床版間の目地 t10×20×2020×5
	バックアップ材	I	4. 04	床版間の目地 t20×20×2020×5
床	ゴムジョイント	m	10. 100	YM-P 横浜ゴム製(相当品) 2.02m×5筒所
版	ゴムジョイント	m	3. 142	YM-P 横浜ゴム製(相当品)
IIIX				3.142m×1箇所
	ゴムジョイント	m	0.000	YM-P 横浜ゴム製(相当品) 3.039m×0箇所
	充填材	kg	4. 90	エポキシ樹脂モルタル、ゴムジョイント用 t10×32×2020×10
	充填材	kg	1. 50	エポキシ樹脂モルタル、ゴムジョイント用 t10×32×3142×2
	充填材	kg	0. 00	エポキシ樹脂モルタル、ゴムジョイント用 t10×32×3039×0
	オールアンカー	個	7	端部ゴムジョイント取付用 C-1290D
	アルミテープ	m	12	塞ぎ板 0.3m×40箇所
ブラ	スベリ材	m [*]	1. 280	MCナイロン MC901相当品 t5×160×200×40枚
ケッ	絶縁材	m [*]	0. 960	MCナイロン MC901相当品 t5×220×220×20枚
を				
高	転落防止柵	m	58. 981	KR-1208-10
欄				

<u>塗装面積集計表</u>

六条大橋 (A1-P1)

	塗 装	部 位	工場塗装(㎡)	現場塗装(㎡)	計	備考
	地覆		38. 14	0.00	38. 14	工程1~4
アルミ製						
	小	計	38. 14	0.00	38. 14	

工科	9	塗料	乾燥膜厚		
	-	土 17	(μm)		
1	素地調整	表面の白錆等異物を電動工具・手工具で除去し、全面において表面の目粗しを行塵埃・油分・水分等を除去し、シンナーとする。	う。		
2	下塗り	エポキシ樹脂塗料 (スプレー, ローラー, ハケ)	60		
3	中塗り	ポリウレタン樹脂塗料 (スプレー,ローラー,ハケ)	30		
4	上塗り	ポリウレタン樹脂塗料 (スプレー,ローラー,ハケ)	25		

名称	材質		材	質	寸	法		長さ (m, m)	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(1/16)														
A床版														
床版	A6005CS-T5		50	×	204			0. 185	7. 15	1. 32	1	1. 3		
床版	A6005CS-T5		50	×	357	(3	平均)	0. 994	12. 51	12. 43	5	62. 2		
床版	A6005CS-T5		50	×	357			2. 020	12. 51	25. 27	17	429. 6		
床版	A6005CS-T5		50	×	92			2. 020	3. 22	6. 50	1	6. 5		
端板	A6005CS-T5		29	×	90			3. 039	2. 75	8. 36	1	8. 4		
端板	A5052P	PL	90	×	5	×	2020	0. 182	13. 50	2. 46	1	2. 5		
バックアップ材受	A6063S-T5		35	×	40			5. 922	0. 92	5. 45	1	5. 5		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	5000	1. 000	27. 00	27. 00	2	54. 0		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	2769	0. 554	27. 00	14. 96	1	15. 0		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	1445	0. 289	27. 00	7. 80	1	7. 8		
主桁(W)	A5083P-0	PL	230	×	8	×	4850	1. 116	21. 60	24. 11	1	24. 1		
主桁(W)	A5083P-0	PL	230	×	8	×	2809	0. 646	21. 60	13. 95	1	14. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	×	4850	1. 232	21. 60	26. 61	1	26. 6		
主桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	×	1485	0. 377	21. 60	8. 14	1	8. 1		
横桁(F)	A5083P-0	PL	100	×	10	×	1000	0. 100	27. 00	2. 70	3	8. 1		
横桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	×	1192	0. 303	21. 60	6. 54	3	19. 6		
横桁(F)	A5083P-0	PL	100	×	10	×	1599	0. 160	27. 00	4. 32	1	4. 3		
横桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	×	1775	0. 451	21. 60	9. 74	1	9. 7		
高欄用ベース	A5083P-0	PL	210	×	20	×	260	0. 055	54. 00	2. 97	4	11. 9		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	359	0. 072	27. 00	1. 94	8	15. 5		
ベース (W)	A5083P-0	PL	170	×	8	×	359	0. 061	21. 60	1. 32	4	5. 3		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	451	0. 090	27. 00	2. 43	4	9. 7		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	555	0. 111	27. 00	3. 00	4	12. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	220	×	8	×	451	0. 099	21. 60	2. 14	4	8. 6		
リブ	A5083P-0	PL	96	×	10	×	170	0. 016	27. 00	0. 43	8	3. 4		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	256	0. 022	21. 60	0. 48	4	1. 9		

名称	材質	材質寸法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(2/16)									
リブ	A5083P-0	PL 85 × 8 × 246	0. 021	21. 60	0. 45	1	0. 5		
リブ	A5083P-0	PL 85 × 8 × 244	0. 021	21. 60	0. 45	1	0. 5		
リブ	A5083P-0	PL 85 × 8 × 222	0. 019	21. 60	0. 41	1	0. 4		
リブ	A5083P-0	PL 85 × 8 × 220	0. 019	21. 60	0. 41	1	0. 4		
リブ	A5083P-0	PL 100 × 10 × 150	0. 015	27. 00	0. 41	4	1.6		
				A	床版小計	1組	779. 0		

名称	材質		材	質	寸	法	長さ (m, m³)	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(3/16)													
B床版													
床版	A6005CS-T5		50	×	357		2. 020	12. 51	25. 27	14	353. 8		
床版	A6005CS-T5		50	×	306		2. 020	10. 72	21. 65	1	21. 7		
床版	A6005CS-T5		50	×	271		2. 020	9. 49	19. 17	1	19. 2		
端板	A6005CS-T5		29	×	90		2. 020	2. 75	5. 56	1	5. 6		
端板	A6063S-T5		35	×	40		2. 020	0. 92	1. 86	1	1. 9		
バックアップ材受	A6063S-T5		35	×	40		5. 575	0. 92	5. 13	1	5. 1		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 560	4 1. 121	27. 00	30. 27	2	60. 5		
主桁(W)	A5083P-0	PL	230	×	8	× 560	4 1. 289	21. 60	27. 84	1	27. 8		
主桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 560	4 1. 423	21. 60	30. 74	1	30. 7		
横桁(F)	A5083P-0	PL	100	×	10	× 100	0 0.100	27. 00	2. 70	4	10. 8		
横桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 119	2 0. 303	21.60	6. 54	4	26. 2		
高欄用ベース	A5083P-0	PL	210	×	20	× 26	0 0.055	54. 00	2. 97	2	5. 9		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 35	9 0.072	27. 00	1. 94	4	7. 8		
ベース (W)	A5083P-0	PL	170	×	8	× 35	9 0. 061	21. 60	1. 32	2	2. 6		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 45	1 0.090	27. 00	2. 43	2	4. 9		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 55	5 0.111	27. 00	3. 00	2	6. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	220	×	8	× 45	1 0.099	21. 60	2. 14	2	4. 3		
リブ	A5083P-0	PL	96	×	10	× 17	0 0.016	27. 00	0. 43	4	1. 7		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	× 25	6 0. 022	21. 60	0. 48	4	1. 9		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	× 23	0.020	21. 60	0. 43	2	0. 9		
								E	床版小計	1組	599. 3		
								E	床版小計	4組	2397. 2		

名称	材質	材	質	ं न	法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(4/16)												
C床版												
床版	A6005CS-T5	5) ×	357		2. 020	12. 51	25. 27	15	379. 1		
床版	A6005CS-T5	5) ×	93		2. 020	3. 26	6. 59	1	6. 6		
床版	A6005CS-T5	5) ×	128		2. 020	4. 48	9. 05	1	9. 1		
端板	A6005CS-T5	2) ×	90		2. 020	2. 75	5. 56	1	5. 6		
端板	A5052P	PL 9) ×	5	× 2020	0. 182	13. 50	2. 46	1	2. 5		
バックアップ材受	A6063S-T5	3	ōΧ	40		5. 575	0. 92	5. 13	1	5. 1		
主桁(F)	A5083P-0	PL 20) ×	10	× 560	1. 121	27. 00	30. 27	2	60. 5		
主桁(W)	A5083P-0	PL 23) ×	8	× 560	1. 289	21. 60	27. 84	1	27. 8		
主桁(W)	A5083P-0	PL 25	4 ×	8	× 560	1. 423	21. 60	30. 74	1	30. 7		
横桁(F)	A5083P-0	PL 10) ×	10	× 1000	0. 100	27. 00	2. 70	3	8. 1		
横桁(W)	A5083P-0	PL 25	4 ×	8	× 119	0. 303	21. 60	6. 54	3	19. 6		
高欄用ベース	A5083P-0	PL 21) ×	20	× 26	0. 055	54. 00	2. 97	3	8. 9		
ベース(F)	A5083P-0	PL 20) ×	10	× 35	0. 072	27. 00	1. 94	6	11. 6		
ベース (W)	A5083P-0	PL 17) ×	8	× 35	0.061	21. 60	1. 32	3	4. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL 20) ×	10	× 45	0.090	27. 00	2. 43	3	7. 3		
ベース(F)	A5083P-0	PL 20) ×	10	× 55	0. 111	27. 00	3. 00	3	9. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL 22) ×	8	× 45	0.099	21. 60	2. 14	3	6. 4		
リブ	A5083P-0	PL 9	ŝ×	10	× 170	0.016	27. 00	0. 43	6	2. 6		
リブ	A5083P-0	PL 8	5 ×	8	× 25	0. 022	21. 60	0. 48	3	1. 4		
リブ	A5083P-0	PL 8	5 ×	8	× 24	0. 021	21. 60	0. 45	2	0. 9		
リブ	A5083P-0	PL 8	5 ×	8	× 24	0. 021	21. 60	0. 45	2	0. 9		
リブ	A5083P-0	PL 8	5 ×	8	× 22	0.019	21. 60	0. 41	2	0.8		
リブ	A5083P-0	PL 8	5 ×	8	× 220	0.019	21. 60	0. 41	2	0.8		
リブ	A5083P-0	PL 10) ×	10	× 150	0. 015	27. 00	0. 41	8	3. 3		

名称	材質	材質寸法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m,kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(5/16)									
				С	床版小計	1組	612. 6		
				С	床版小計	4組	2450. 4		

名 称	材質		材	質	寸	法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(6/16)													
D床版													
床版	A6005CS-T5		50	×	357		2. 020	12. 51	25. 27	14	353. 8		
床版	A6005CS-T5		50	×	306		2. 020	10. 72	21. 65	1	21. 7		
床版	A6005CS-T5		50	×	271		2. 020	9. 49	19. 17	1	19. 2		
端板	A6005CS-T5		29	×	90		2. 020	2. 75	5. 56	1	5. 6		
端板	A6063S-T5		35	×	40		2. 020	0. 92	1. 86	1	1. 9		
バックアップ材受	A6063S-T5		35	×	40		5. 575	0. 92	5. 13	1	5. 1		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 560	4 1. 121	27. 00	30. 27	2	60. 5		
主桁(W)	A5083P-0	PL	230	×	8	× 560	4 1. 289	21. 60	27. 84	1	27. 8		
主桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 560	4 1. 423	21. 60	30. 74	1	30. 7		
横桁(F)	A5083P-0	PL	100	×	10	× 100	0.100	27. 00	2. 70	4	10. 8		
横桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 119	2 0. 303	21.60	6. 54	4	26. 2		
高欄用ベース	A5083P-0	PL	210	×	20	× 26	0. 055	54. 00	2. 97	2	5. 9		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 35	9 0.072	27. 00	1. 94	4	7. 8		
ベース (W)	A5083P-0	PL	170	×	8	× 35	9 0. 061	21. 60	1. 32	2	2. 6		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 45	1 0.090	27. 00	2. 43	2	4. 9		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 55	5 0.111	27. 00	3. 00	2	6. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	220	×	8	× 45	1 0.099	21. 60	2. 14	2	4. 3		
リブ	A5083P-0	PL	96	×	10	× 17	0.016	27. 00	0. 43	4	1. 7		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	× 25	6 0. 022	21. 60	0. 48	4	1. 9		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	× 23	0. 020	21. 60	0. 43	2	0. 9		
									床版小計	1組	599. 3		
									床版小計	1組	599. 3		

名称	材質	材	質	寸	法	長さ (m, m³)	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(7/16)												
E床版												
床版	A6005CS-T5	50	×	357		2. 020	12. 51	25. 27	0	0.0		
床版	A6005CS-T5	50	×	55		2. 020	1. 93	3. 90	0	0. 0		
床版	A6005CS-T5	50	×	166		2. 020	5. 82	11. 76	0	0. 0		
端板	A6005CS-T5	29	×	90		2. 020	2. 75	5. 56	0	0. 0		
端板	A5052P	PL 90	×	5 >	< 2020	0. 182	13. 50	2. 46	0	0. 0		
バックアップ材受	A6063S-T5	35	×	40		5. 575	0. 92	5. 13	0	0. 0		
主桁(F)	A5083P-0	PL 200	×	10 >	× 5604	1. 121	27. 00	30. 27	0	0. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL 230	×	8 >	< 5604	1. 289	21. 60	27. 84	0	0.0		
主桁(W)	A5083P-0	PL 254	×	8 >	< 5604	1. 423	21. 60	30. 74	0	0.0		
横桁(F)	A5083P-0	PL 100	×	10 >	< 1000	0. 100	27. 00	2. 70	0	0. 0		
横桁(W)	A5083P-0	PL 254	×	8 >	× 1192	0. 303	21. 60	6. 54	0	0. 0		
高欄用ベース	A5083P-0	PL 210	×	20 >	< 260	0. 055	54. 00	2. 97	0	0.0		
ベース(F)	A5083P-0	PL 200	×	10 >	< 359	0. 072	27. 00	1. 94	0	0.0		
ベース (W)	A5083P-0	PL 170	×	8 >	< 359	0. 061	21. 60	1. 32	0	0.0		
ベース(F)	A5083P-0	PL 200	×	10 >	× 451	0. 090	27. 00	2. 43	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL 200	×	10 >	× 555	0. 111	27. 00	3. 00	0	0.0		
ベース (W)	A5083P-0	PL 220	×	8 >	× 451	0. 099	21. 60	2. 14	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL 96	×	10 >	× 170	0. 016	27. 00	0. 43	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL 85	×	8 >	< 256	0. 022	21. 60	0. 48	0	0.0		
リブ	A5083P-0	PL 85	×	8 >	< 254	0. 022	21. 60	0. 48	0	0.0		
リブ	A5083P-0	PL 85	×	8 >	< 232	0. 020	21. 60	0. 43	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL 85	×	8 >	< 230	0. 020	21. 60	0. 43	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL 85	×	8 >	< 246	0. 021	21. 60	0. 45	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL 85	×	8 >	< 244	0. 021	21. 60	0. 45	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL 85	×	8 >	< 222	0. 019	21. 60	0. 41	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL 85	×	8 >	< 220	0. 019	21. 60	0. 41	0	0.0		

名称	材質	材	質寸	法		長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(8/16)												
リブ	A5083P-0	PL 100 >	10	×	150	0. 015	27. 00	0. 41	0	0. 0		
							Е	床版小計	1組	0. 0		
							E	床版小計	0組	0. 0		

名称	材質		材	質	寸	法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(9/16)													
F床版													
床版	A6005CS-T5		50	×	357		2. 020	12. 51	25. 27	0	0.0		
床版	A6005CS-T5		50	×	307		2. 020	10. 75	21. 72	0	0. 0		
床版	A6005CS-T5		50	×	294		2. 020	10. 30	20. 81	0	0. 0		
端板	A6005CS-T5		29	×	90		2. 020	2. 75	5. 56	0	0. 0		
端板	A6063S-T5		35	×	40		2. 020	0. 92	1. 86	0	0.0		
バックアップ材受	A6063S-T5		35	×	40		5. 955	0. 92	5. 48	0	0. 0		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 595	5 1. 191	27. 00	32. 16	0	0. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	230	×	8	× 595	5 1.370	21. 60	29. 59	0	0. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 595	5 1.513	21. 60	32. 68	0	0. 0		
横桁(F)	A5083P-0	PL	100	×	10	× 100	0.100	27. 00	2. 70	0	0. 0		
横桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 119	2 0. 303	21. 60	6. 54	0	0. 0		
横桁(W)	A5083P-0	PL	244	×	8	× 119	2 0. 291	21. 60	6. 29	0	0. 0		
高欄用ベース	A5083P-0	PL	210	×	20	× 26	0. 055	54. 00	2. 97	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 35	9 0.072	27. 00	1. 94	0	0. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	170	×	8	× 35	9 0. 061	21.60	1. 32	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 45	0.090	27. 00	2. 43	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 55	5 0.111	27. 00	3. 00	0	0. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	220	×	8	× 45	0.099	21. 60	2. 14	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	96	×	10	× 17	0. 016	27. 00	0. 43	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	× 25	6 0.022	21.60	0. 48	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	× 24	6 0. 021	21. 60	0. 45	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	× 23	0. 020	21.60	0. 43	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	× 22	0.019	21.60	0. 41	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	100	×	10	× 15	0.015	27. 00	0. 41	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	150	×	10	× 119	2 0.179	27. 00	4. 83	0	0. 0		

名称	材質	材質寸法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(10/16)									
				F	床版小計	1組	0. 0		
				F	床版小計	0組	0. 0		

名称	材質	7	才質	質 寸	法		長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (m²)	酸洗 (㎡)
床版(11/16)													
G床版													
床版	A6005CS-T5	ļ	50 ×	357			2. 020	12. 51	25. 27	0	0.0		
床版	A6005CS-T5		50 ×	152			2. 020	5. 32	10. 75	0	0.0		
床版	A6005CS-T5	,	50 ×	92			2. 020	3. 22	6. 50	0	0. 0		
端板	A6005CS-T5		29 ×	90			2. 020	2. 75	5. 56	0	0.0		
端板	A5052P	PL	90 ×	5	×	2020	0. 182	13. 50	2. 46	0	0.0		
バックアップ材受	A6063S-T5	;	35 ×	40			5. 955	0. 92	5. 48	0	0.0		
主桁(F)	A5083P-0	PL 2	00 ×	10	×	5955	1. 191	27. 00	32. 16	0	0.0		
主桁(W)	A5083P-0	PL 2	30 ×	8	×	5955	1. 370	21. 60	29. 59	0	0. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL 2	54 ×	8	×	5955	1. 513	21. 60	32. 68	0	0. 0		
横桁(F)	A5083P-0	PL 1	00 ×	10	×	1000	0. 100	27. 00	2. 70	0	0.0		
横桁(W)	A5083P-0	PL 2	54 ×	8	×	1192	0. 303	21.60	6. 54	0	0.0		
高欄用ベース	A5083P-0	PL 2	10 ×	20	×	260	0. 055	54. 00	2. 97	0	0.0		
ベース(F)	A5083P-0	PL 2	00 ×	10	×	359	0. 072	27. 00	1. 94	0	0. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL 1	70 ×	8	×	359	0. 061	21. 60	1. 32	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL 2	00 ×	10	×	451	0. 090	27. 00	2. 43	0	0.0		
ベース(F)	A5083P-0	PL 2	00 ×	10	×	555	0. 111	27. 00	3. 00	0	0.0		
ベース (W)	A5083P-0	PL 2	20 ×	8	×	451	0. 099	21. 60	2. 14	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL :	96 ×	10	×	170	0. 016	27. 00	0. 43	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL :	35 ×	8	×	256	0. 022	21. 60	0. 48	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL :	35 ×	8	×	246	0. 021	21. 60	0. 45	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL :	35 ×	8	×	244	0. 021	21. 60	0. 45	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL :	35 ×	8	×	222	0. 019	21. 60	0. 41	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL :	35 ×	8	×	220	0. 019	21. 60	0. 41	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL 1)0 ×	10	×	150	0. 015	27. 00	0. 41	0	0. 0		

名 称	材質	材質寸法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡) 1個重 (kg)	量個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(12/16)								
				G床版小	計 1組	0. 0		
				G床版小	計 0組	0. 0		

名称	材質		材	質	寸	法	長さ (m, m³)	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(13/16)													
H床版													
床版	A6005CS-T5		50	×	357		2. 020	12. 51	25. 27	0	0.0		
床版	A6005CS-T5		50	×	92		2. 020	3. 22	6. 50	0	0.0		
床版	A6005CS-T5		50	×	357	(平均)	1. 021	12. 51	12. 77	0	0.0		
床版	A6005CS-T5		50	×	168		0. 161	5. 89	0. 95	0	0.0		
端板	A6005CS-T5		29	×	90		2. 942	2. 75	8. 09	0	0.0		
端板	A6063S-T5		35	×	40		2. 020	0. 92	1. 86	0	0. 0		
バックアップ材受	A6063S-T5		35	×	40		6. 016	0. 92	5. 53	0	0. 0		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 5000	1. 000	27. 00	27. 00	0	0. 0		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 2755	0. 551	27. 00	14. 88	0	0. 0		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 1509	0. 302	27. 00	8. 15	0	0. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	230	×	8	× 4850	1. 116	21.60	24. 11	0	0. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	230	×	8	× 2801	0. 644	21.60	13. 91	0	0.0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 4850	1. 232	21. 60	26. 61	0	0. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 1555	0. 395	21. 60	8. 53	0	0. 0		
横桁(F)	A5083P-0	PL	100	×	10	× 1000	0. 100	27. 00	2. 70	0	0. 0		
横桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 1192	0. 303	21. 60	6. 54	0	0. 0		
横桁(W)	A5083P-0	PL	244	×	8	× 1192	0. 291	21.60	6. 29	0	0. 0		
横桁(F)	A5083P-0	PL	100	×	10	× 1545	0. 155	27. 00	4. 19	0	0. 0		
横桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 1718	0. 436	21.60	9. 42	0	0. 0		
高欄用ベース	A5083P-0	PL	210	×	20	× 260	0. 055	54. 00	2. 97	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 359	0. 072	27. 00	1. 94	0	0. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	170	×	8	× 359	0. 061	21. 60	1. 32	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 451	0. 090	27. 00	2. 43	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 555	0. 111	27. 00	3. 00	0	0. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	220	×	8	× 451	0. 099	21.60	2. 14	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	96	×	10	× 170	0. 016	27. 00	0. 43	0	0.0		

名称	材質	材	質寸	法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(14/16)											
リブ	A5083P-0	PL 85 >	× 8	× 256	0. 022	21. 60	0. 48	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL 85	× 8	× 246	0. 021	21. 60	0. 45	0	0.0		
リブ	A5083P-0	PL 85 >	× 8	× 220	0. 019	21. 60	0. 41	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL 100 >	× 10	× 150	0. 015	27. 00	0. 41	0	0.0		
リブ	A5083P-0	PL 150 >	× 10	× 1192	0. 179	27. 00	4. 83	0	0. 0		
						ŀ	床版小計	0組	0. 0		

名称	材質	材質寸法	長さ (m, m)	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(15/16)									
(共通品)									
ジョイント取付材	A6005CS-T5	29 × 140	2. 987	3. 14	9. 38	1	9. 4		
ジョイント取付材	A6005CS-T5	29 × 140	2. 948	3. 14	9. 26	0	0. 0		
排水蓋	A5052P	PL 5 × φ108	0. 005	13. 50	0. 07	5	0. 4		
排水蓋受	A5052P	PL 5 × φ110	0. 003	13. 50	0. 04	5	0. 2		
排水升	A6063S	PIPE 120 × 5	0. 200	4. 88	0. 98	5	4. 9		
排水管	A6063S	PIPE 130 × 3	0. 300	3. 23	0. 97	5	4. 9		
吊金具補強	A5083P-0	PL 50 × 30 × 1	0. 008	81.00	0. 65	40	26. 0		
塞ぎ板	A3004P	PL 70 × 3 ×	0. 005	8. 10	0. 04	40	1. 6		
				(共i	通品) 小計		47. 4		
			J.	末版 アル: T	ミ材 小計		6273. 3		

名 称	材質	材質	質 寸 ;	 法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(16/16)											
(購入品)											
薄層舗装											
弾性シーリング		t 10 ×	20 ×	56860	11. 37 L			1	0. 0		
バックアップ材		t 20 ×	20 ×	56860	22. 74 L			1	0. 0		
弾性シーリング		t 10 ×	10 ×	58235	5. 82 L			1	0. 0		
弾性シーリング		t 10 ×	20 ×	2020	2. 02 L			5	0.0		
バックアップ材		t 20 ×	20 ×	2020	4. 04 L			5	0. 0		
ブラインドリベット	A5052	ϕ 4. 8 × 14.	O AD ABS	No. 66			0. 001	186	0. 2		
ゴムジョイント	合成ゴム	YM-P 横浜ゴ	ム製(相当	当品)	2. 020	2. 30	4. 65	5	23. 3		
ゴムジョイント	合成ゴム	YM-P 横浜ゴ	ム製(相当	当品)	3. 142	2. 30	7. 23	1	7. 2		
ゴムジョイント	合成ゴム	YM-P 横浜ゴ	ム製(相当	当品)	3. 039	2. 30	6. 99	0	0. 0		
充填材	エポキシ樹脂系	t 10 ×	32 ×	2020	0. 065	7. 50	0. 49	10	4. 9		
充填材	エポキシ樹脂系	t 10 ×	32 ×	3142	0. 101	7. 50	0. 76	2	1. 5		
充填材	エポキシ樹脂系	t 10 ×	32 ×	3039	0. 097	7. 50	0. 73	0	0. 0		
オールアンカー	亜鉛メッキ オイレス	C-1290D					0. 10	7	0. 7		
フランジブッシュ		80F-1206 村	当品				0. 001	7	0. 0		
ナベドリル	SUS410	φ6					0. 001	15	0. 0		
ヘリサート	SUS304	M6×1.0					0. 001	10	0. 0		
皿小ネジ	SUS304	M6×12					0. 001	10	0. 0		
アイボルト	SS400	M30用					1. 58	8	12. 6		
アルミテープ					0.30 L			40	0. 0		
						床版 購	入品小計		50. 4		
							床版合計		6323. 7	0.00	

名称	材質		材	質	寸	法		長さ	単位重量 (kg/m,kg/	1個重量	個数	重量	塗装	酸洗
71 1/3	70 50		1173					(m, m²)	m²)	(kg)	10 90	(kg)	(m²)	(m²)
地覆(1/2)														
(アルミ材)														
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2573	1. 672	8. 10	13. 54	1	13. 5	1. 67	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2489	1. 618	8. 10	13. 11	7	91.8	11. 33	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2203	1. 432	8. 10	11. 60	1	11. 6	1. 43	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	1551	1.008	8. 10	8. 16	5	40. 8	5. 04	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2800	1.820	8. 10	14. 74	4	59. 0	7. 28	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2132	1. 386	8. 10	11. 23	4	44. 9	5. 54	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2239	1. 455	8. 10	11. 79	4	47. 2	5. 82	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2762	1. 795	8. 10	14. 54	0	0.0	0. 00	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2277	1. 480	8. 10	11. 99	0	0.0	0. 00	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	1930	1. 255	8. 10	10. 17	0	0. 0	0. 00	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2859	1. 858	8. 10	15. 05	0	0. 0	0. 00	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2203	1. 432	8. 10	11. 60	0	0. 0	0. 00	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2024	1. 316	8. 10	10. 66	0	0.0	0. 00	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2846	1. 850	8. 10	14. 99	0	0.0	0. 00	
地覆取付材	A6063S-T5	L	40	×	40	×	3	2. 690	0. 63	1. 69	2	3. 4		
地覆取付材	A6063S-T5	L	40	×	40	×	3	2. 680	0. 63	1. 69	1	1. 7		
地覆取付材	A6063S-T5	L	40	×	40	×	3	2. 775	0. 63	1. 75	10	17. 5		
地覆取付材	A6063S-T5	L	40	×	40	×	3	2. 760	0. 63	1. 74	8	13. 9		
地覆取付材	A6063S-T5	L	40	×	40	×	3	2. 965	0. 63	1. 87	0	0.0		
地覆取付材	A6063S-T5	L	40	×	40	×	3	2. 950	0. 63	1. 86	0	0.0		
地覆取付材	A6063S-T5	L	40	×	40	×	3	2. 670	0. 63	1. 68	0	0.0		
裏当板	A5052P	PL	100	×	3	×	638	0.064	8. 10	0. 52	5	2. 6		
裏当板	A5052P	PL	50	×	3	×	104	0. 005	8. 10	0. 04	21	0.8		
裏当板	A5052P	PL	50	×	3	×	286	0. 014	8. 10	0. 11	21	2. 3		
地覆補強材	A5052P	PL	240	×	3	×	294	0. 071	8. 10	0. 58	134	77. 7		
蓋	A5052P	PL	100	×	3	×	300	0. 030	8. 10	0. 24	1	0. 2	0. 03	

名 称	材質	材質寸法	長さ (m, m [*])	^{単位重量} (kg/m, kg/ ㎡) 1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
地覆(2/2)								
(アルミ材)								
蓋補強材	A5052P	PL 30 × 3 × 230	0. 007	8. 10 0. 06	1	0. 1		
蓋補強材	A5052P	PL 30 × 3 × 60	0. 002	8. 10 0. 02	2	0. 0		
蓋	A5052P	PL 100 × 3 × 436	0. 044	8. 10 0. 36	0	0.0	0. 00	
蓋補強材	A5052P	PL 30 × 3 × 366	0. 011	8. 10 0. 09	0	0. 0		
蓋補強材	A5052P	PL 43 × 3 × 60	0. 003	8. 10 0. 02	0	0. 0		
地覆補強材	A6063S-T5	L 40 × 40 × 3	0. 295	0. 63 0. 19	10	1. 9		
地覆補強材	A6063S-T5	L 40 × 40 × 3	0. 300	0. 63 0. 19	5	1. 0		
					<u> </u>			
				地覆 アルミ材小計	-	431. 9	38. 14	
					1			
(購入品)								
ブラインドリベット	A5052	φ 4. 8 × 10. 8 AD ABS No. 64		0.001	220	0. 2		
ブラインドリベット	A5052	φ 4. 8 × 14. 0 AD ABS No. 66		0.001	162	0. 2		
					<u> </u>			
					<u> </u>			
				地覆 購入品小計	-	0. 4		
					1			
				地覆合計	<u>- </u>	432. 3	38. 14	
					1			
					1			
					1			
					1			

名称	材質	材	質 寸	法		長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
ブラケット座												
(アルミ材)												
ブラケット座	A5083P-0	PL 220 >	< 10	×	220	0. 048	27. 00	1. 30	4	5. 2		
ブラケット座	A5083P-0	PL 179 >	< 8	×	200	0. 036	21. 60	0. 78	2	1. 6		
ブラケット座	A5083P-0	PL 95 >	< 8	×	179	0. 017	21. 60	0. 37	4	1. 5		
ブラケット座	A5083P-0	PL 220 >	< 10	×	400	0. 088	27. 00	2. 38	18	42. 8		
ブラケット座	A5083P-0	PL 179 >	< 8	×	380	0. 068	21. 60	1. 47	18	26. 5		
ブラケット座	A5083P-0	PL 220 >	× 10	×	220	0. 048	27. 00	1. 30	18	23. 4		
ブラケット座	A5083P-0	PL 95	< 8	×	179	0. 017	21. 60	0. 37	36	13. 3		
ライナー	A5083P-0	PL 160 >	< 10	×	200	0. 032	27. 00	0. 86	40	34. 4		
ライナー	A5083P-0	PL 160 >	< 6	×	200	0. 032	16. 20	0. 52	80	41. 6		
ライナー	A5052	PL 160 >	< 3	×	200	0. 032	8. 10	0. 26	80	20. 8		
ライナー	A5052	PL 160 >	< 1	×	200	0. 032	2. 70	0. 09	80	7. 2		
					-	ブラケット	座 アル	ミ材 小計		218. 3	0. 00	
(購入品)	MCナイロン											
スベリ材	MC901相当品 MCナイロン	t 5	< 160	×	200	0. 032	6. 50	0. 21	40	8. 4		
絶縁材	MC901相当品 SS相当	t 5	< 220	×	220	0. 048	6. 50	0. 31	20	6. 2		
六角ボルト	(HDZ35) SS相当	M20x110 B	(全ネ)	ジ), ハ	<u> </u>	ヾロックN,	2角座金	0. 63	160	100. 8		
六角ボルト	(HDZ35) オイレス	M20x75 B,	ハードロ	コックト	1, 2角	角座金		0. 56	80	44. 8		
フランジブッシュ	#80	80F-2210	相当品					0. 002	400	0.8		
						ブラケッ	ノト座 購え	人品 小計		161. 0		
							ブラケッ	卜座 合計		379. 3	0.00	

名称	材質	材質寸法	長さ (m, m)	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
高欄									
(購入品)									
転落防止柵	A6063S-T6他	KR-1208-10	58. 981	7. 70	454. 15	1	454. 2		
六角ボルト	SS400相当 (HDZ35)	M20×110 B,ハードロックN			0. 44	104	45. 8		
フランジブッシュ	オイレス #80	80F-2210 相当品			0. 002	208	0. 4		
平座金	SS400相当 (HDZ35)	t 6 × φ 44			0. 05	208	10. 4		
				高欄 購	入品小計		510. 8		
					高欄合計		510. 8	0.00	

六条大橋 【P1-P2(3パネル)】 数量集計表

<u>材質·形状別集計表</u>

六条大橋 【P1-P2(3パネル)】

(単位: kg)

•	1				1		<u>(単位:kg)</u>
材質	形状	寸法	床版	地覆	ブラケット座	高欄	計
		t=1			2. 2		2. 2
		3		123. 1	6. 2		129. 3
A5052P	PL	5	5. 2				5. 2
		-					
		小計	5. 2	123. 1	8. 4		136. 7
		t=6			12. 5		12. 5
		8	281. 2		13. 2		294. 4
		10	294. 8		32. 4		327. 2
A5083P-0	PL	20	23. 7				23. 7
		30	7.8				7. 8
		小計	607. 5		58. 1		665. 6
		50 × 357	1112.0				1112. 0
		50 × 307	0.0				0. 0
		50 × 306	21. 7				21. 7
		50 × 294	0.0				0. 0
		50 × 271	19. 2				19. 2
		50 × 204	0.0				0. 0
		50 × 168	0.0				0. 0
		50×166	11.8				11. 8
A6005CS-T5	DK	50 × 152	0.0				0. 0
		50 × 128	9. 1				9. 1
		50 × 93	6.6				6. 6
		50 × 92	0.0				0. 0
		50 × 55	3. 9				3. 9
		29 × 140	0.0				0. 0
		29 × 90	16.8				16. 8
		小計	1201.1				1201. 1
		$40 \times 40 \times 3$		11. 1			11. 1
	L						
A6063S-T5		小計		11. 1			11. 1
7,00000 10		35 × 40	17. 2				17. 2
	DK						
		小計	17. 2				17. 2
		ϕ 120 × 5	2. 0				2. 0
A6063S	Pipe	ϕ 130 × 3	1. 9				1. 9
710000							
		小計	3. 9				3. 9
		t=3	0. 5				0. 5
A3004P	PL						
		小計	0.5	10.0		• •	0.5
		アルミ材合計	1835. 4	134. 2	66. 5	0. 0	2036. 1
		薄層舗装					
		転落防止柵	2.1	^ 1	40.0	130. 3	130. 3
o# 7 F	11 23 -11 -	ボルト類	0.1	0. 1	43. 8	17. 4	61.4
購入品	伸縮装	置(ゴムジョイント)	4. 7				4. 7
		充填材	1.0				1.0
		絶縁材		^ 1	4. 4	1 47 7	4. 4
	613. A	購入品合計	5.8	0.1	48. 2	147. 7	201. 8
	総合	āT	1841. 2	134. 3	114. 7	147. 7	2237. 9

<u>ボルト本数集計表</u> 六条大橋 【P1-P2(3パネル)】

材質	種別	形状寸法	数量	摘要
		M20x110 B (全ネジ),ハードロックN,2角座金	48	床版−ブラケット座取付用
SS相当	六角ボルト	M20x75 B,ハードロックN,2角座金	24	ブラケット座-ブラケット取付用
(HDZ35)		M20×110 B,ハードロックN	32	高欄取付用
	平座金	t 6 x φ44	64	同侧双门加
SS400	アイボルト	M30用	0	吊金具用
SUS410	ナベドリル	ϕ 6	6	
SUS304	ヘリサート	M6 × 1.0	4	排水装置用
SUS304	皿小ネジ	M6 × 12	4	
		80F-1206 相当品	0	端部ゴムジョイント取付用
オイレス #80	フランジブッシュ	80F-2210 相当品	120	ブラケット用
		80F-2210 相当品	64	高欄取付用
		φ 4.8 × 14.0 AD ABS No. 66	58	床版用
A5052	ブラインドリベット	φ4.8×10.8 AD ABS No.64	58	地覆用
		φ 4.8 × 14.0 AD ABS No. 66	47	心侵用

<u>購入品集計表</u> <u>六条大橋 【P1-P2(3パネル)】</u>

	部品名称	単位	数量	備考
	弾性シーリング	I	3. 38	本橋と床版間の目地 t10×20×16920
	バックアップ材	I	6. 77	本橋と床版間の目地 t20×20×16920
	弾性シーリング	I	1. 67	床版と地覆間の目地 t10×10×16725
	弾性シーリング	I	0. 81	床版間の目地 t10×20×2020×2
	バックアップ材	I	1. 62	床版間の目地 t20×20×2020×2
床	ゴムジョイント	m	2. 020	YM-P 横浜ゴム製(相当品) 2.02m×1箇所
版	ゴムジョイント	m	0. 000	YM-P 横浜ゴム製(相当品) 3.142m×0箇所
	ゴムジョイント	m	0. 000	YM-P 横浜ゴム製(相当品) 3.039m×0箇所
	充填材	kg	1. 00	エポキシ樹脂モルタル、ゴムジョイント用 t10×32×2020×2
	充填材	kg	0. 00	エポキシ樹脂モルタル、ゴムジョイント用 t10×32×3142×0
	充填材	kg	0. 00	エポキシ樹脂モルタル、ゴムジョイント用 t10×32×3039×0
	オールアンカー	個	0	端部ゴムジョイント取付用 C-1290D
	アルミテープ	m	3. 6	塞ぎ板 0.3m×12箇所
ブラ	スベリ材	m ²	0. 384	MCナイロン MC901相当品 t5×160×200×12枚
ケッ	絶縁材	m ^²	0. 288	MCナイロン MC901相当品 t5×220×220×6枚
座				***
高	転落防止柵	m	16. 92	KR-1208-10
欄				

<u>塗装面積集計表</u>

	塗 装	部	位	工場塗装(㎡)	現場塗装(㎡)	計	備考
	地覆			12. 51	0.00	12. 51	工程1~4
アルミ製							
	小	計		12. 51	0.00	12. 51	

工科		塗料	乾燥膜厚
1.	<u>. </u>	±17	(μm)
1	素地調整	表面の白錆等異物を電動工具・手工具で除去し、全面において表面の目粗しを行塵埃・油分・水分等を除去し、シンナーとする。	う。
2	下塗り	エポキシ樹脂塗料 (スプレー, ローラー, ハケ)	60
3	中塗り	ポリウレタン樹脂塗料 (スプレー,ローラー,ハケ)	30
4	上塗り	ポリウレタン樹脂塗料 (スプレー,ローラー,ハケ)	25

名 称	材質		材	質	र्ग	法		長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (m²)	酸洗 (㎡)
床版(1/16)														
A床版														
床版	A6005CS-T5		50	×	204			0. 185	7. 15	1. 32	0	0. 0		
床版	A6005CS-T5		50	×	357	(平	均)	0. 994	12. 51	12. 43	0	0. 0		
床版	A6005CS-T5		50	×	357			2. 020	12. 51	25. 27	0	0.0		
床版	A6005CS-T5		50	×	92			2. 020	3. 22	6. 50	0	0.0		
端板	A6005CS-T5		29	×	90			3. 039	2. 75	8. 36	0	0. 0		
端板	A5052P	PL	90	×	5	× 2	2020	0. 182	13. 50	2. 46	0	0. 0		
バックアップ材受	A6063S-T5		35	×	40			5. 922	0. 92	5. 45	0	0.0		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× {	5000	1. 000	27. 00	27. 00	0	0. 0		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 2	2769	0. 554	27. 00	14. 96	0	0. 0		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	1445	0. 289	27. 00	7. 80	0	0.0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	230	×	8	×	4850	1. 116	21. 60	24. 11	0	0.0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	230	×	8	× 2	2809	0. 646	21. 60	13. 95	0	0. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 4	4850	1. 232	21. 60	26. 61	0	0. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	×	1485	0. 377	21. 60	8. 14	0	0. 0		
横桁(F)	A5083P-0	PL	100	×	10	×	1000	0. 100	27. 00	2. 70	0	0. 0		
横桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	×	1192	0. 303	21. 60	6. 54	0	0. 0		
横桁(F)	A5083P-0	PL	100	×	10	×	1599	0. 160	27. 00	4. 32	0	0. 0		
横桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	×	1775	0. 451	21. 60	9. 74	0	0. 0		
高欄用ベース	A5083P-0	PL	210	×	20	×	260	0. 055	54. 00	2. 97	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	359	0. 072	27. 00	1. 94	0	0. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	170	×	8	×	359	0. 061	21. 60	1. 32	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	451	0. 090	27. 00	2. 43	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	555	0. 111	27. 00	3. 00	0	0. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	220	×	8	×	451	0. 099	21. 60	2. 14	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	96	×	10	×	170	0. 016	27. 00	0. 43	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	256	0. 022	21. 60	0. 48	0	0.0		

名称	材質	材	質 寸	法		長さ (m, m)	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (m ^²)
床版(2/16)												
リブ	A5083P-0	PL 85 ×	8	×	246	0. 021	21. 60	0. 45	0	0.0		
リブ	A5083P-0	PL 85 ×	8	×	244	0. 021	21. 60	0. 45	0	0.0		
リブ	A5083P-0	PL 85 ×	8	×	222	0. 019	21. 60	0. 41	0	0.0		
リブ	A5083P-0	PL 85 ×	8	×	220	0. 019	21. 60	0. 41	0	0.0		
リブ	A5083P-0	PL 100 ×	10	×	150	0. 015	27. 00	0. 41	0	0. 0		
							A	床版小計	0組	0. 0		

名 称	材質		材	質	寸	法		長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(3/16)														
B床版														
床版	A6005CS-T5		50	×	357			2. 020	12. 51	25. 27	14	353. 8		
床版	A6005CS-T5		50	×	306			2. 020	10. 72	21. 65	1	21. 7		
床版	A6005CS-T5		50	×	271			2. 020	9. 49	19. 17	1	19. 2		
端板	A6005CS-T5		29	×	90			2. 020	2. 75	5. 56	1	5. 6		
端板	A6063S-T5		35	×	40			2. 020	0. 92	1. 86	1	1. 9		
バックアップ材受	A6063S-T5		35	×	40			5. 575	0. 92	5. 13	1	5. 1		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	5604	1. 121	27. 00	30. 27	2	60. 5		
主桁(W)	A5083P-0	PL	230	×	8	×	5604	1. 289	21. 60	27. 84	1	27. 8		
主桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	×	5604	1. 423	21. 60	30. 74	1	30. 7		
横桁(F)	A5083P-0	PL	100	×	10	×	1000	0. 100	27. 00	2. 70	4	10. 8		
横桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	×	1192	0. 303	21. 60	6. 54	4	26. 2		
高欄用ベース	A5083P-0	PL	210	×	20	×	260	0. 055	54. 00	2. 97	2	5. 9		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	359	0. 072	27. 00	1. 94	4	7. 8		
ベース (W)	A5083P-0	PL	170	×	8	×	359	0. 061	21. 60	1. 32	2	2. 6		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	451	0. 090	27. 00	2. 43	2	4. 9		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	555	0. 111	27. 00	3. 00	2	6. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	220	×	8	×	451	0. 099	21. 60	2. 14	2	4. 3		
リブ	A5083P-0	PL	96	×	10	×	170	0. 016	27. 00	0. 43	4	1. 7		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	256	0. 022	21. 60	0. 48	4	1. 9		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	230	0. 020	21. 60	0. 43	2	0. 9		
									В	床版小計	1組	599. 3		
									В	床版小計	1組	599. 3		

名 称	材質		材	質	寸	法		長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(4/16)														
C床版														
床版	A6005CS-T5		50	×	357			2. 020	12. 51	25. 27	15	379. 1		
床版	A6005CS-T5		50	×	93			2. 020	3. 26	6. 59	1	6. 6		
床版	A6005CS-T5		50	×	128			2. 020	4. 48	9. 05	1	9. 1		
端板	A6005CS-T5		29	×	90			2. 020	2. 75	5. 56	1	5. 6		
端板	A5052P	PL	90	×	5	× 2	2020	0. 182	13. 50	2. 46	1	2. 5		
バックアップ材受	A6063S-T5		35	×	40			5. 575	0. 92	5. 13	1	5. 1		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× {	5604	1. 121	27. 00	30. 27	2	60. 5		
主桁(W)	A5083P-0	PL	230	×	8	× {	5604	1. 289	21. 60	27. 84	1	27. 8		
主桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× {	5604	1. 423	21. 60	30. 74	1	30. 7		
横桁(F)	A5083P-0	PL	100	×	10	×	1000	0. 100	27. 00	2. 70	3	8. 1		
横桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	×	1192	0. 303	21. 60	6. 54	3	19. 6		
高欄用ベース	A5083P-0	PL	210	×	20	×	260	0. 055	54. 00	2. 97	3	8. 9		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	359	0. 072	27. 00	1. 94	6	11. 6		
ベース (W)	A5083P-0	PL	170	×	8	×	359	0. 061	21. 60	1. 32	3	4. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	451	0.090	27. 00	2. 43	3	7. 3		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	555	0. 111	27. 00	3. 00	3	9. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	220	×	8	×	451	0. 099	21. 60	2. 14	3	6. 4		
リブ	A5083P-0	PL	96	×	10	×	170	0. 016	27. 00	0. 43	6	2. 6		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	256	0. 022	21. 60	0. 48	3	1. 4		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	246	0. 021	21. 60	0. 45	2	0. 9		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	244	0. 021	21. 60	0. 45	2	0. 9		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	222	0. 019	21. 60	0. 41	2	0. 8		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	220	0. 019	21. 60	0. 41	2	0.8		
リブ	A5083P-0	PL	100	×	10	×	150	0. 015	27. 00	0. 41	8	3. 3		

名称	材質	材質寸法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m,kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(5/16)									
				С	床版小計	1組	612. 6		
				С	床版小計	1組	612. 6		

名 称	材質		材	質	寸	法	長さ (m, m³)	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(6/16)													
D床版													
床版	A6005CS-T5		50	×	357		2. 020	12. 51	25. 27	14	353. 8		
床版	A6005CS-T5		50	×	306		2. 020	10. 72	21. 65	1	21. 7		
床版	A6005CS-T5		50	×	271		2. 020	9. 49	19. 17	1	19. 2		
端板	A6005CS-T5		29	×	90		2. 020	2. 75	5. 56	1	5. 6		
端板	A6063S-T5		35	×	40		2. 020	0. 92	1. 86	1	1. 9		
バックアップ材受	A6063S-T5		35	×	40		5. 575	0. 92	5. 13	1	5. 1		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 560	4 1. 121	27. 00	30. 27	2	60. 5		
主桁(W)	A5083P-0	PL	230	×	8	× 560	4 1. 289	21. 60	27. 84	1	27. 8		
主桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 560	4 1. 423	21. 60	30. 74	1	30. 7		
横桁(F)	A5083P-0	PL	100	×	10	× 100	0 0.100	27. 00	2. 70	4	10. 8		
横桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 119	2 0. 303	21. 60	6. 54	4	26. 2		
高欄用ベース	A5083P-0	PL	210	×	20	× 26	0 0.055	54. 00	2. 97	2	5. 9		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 35	9 0.072	27. 00	1. 94	4	7. 8		
ベース (W)	A5083P-0	PL	170	×	8	× 35	9 0.061	21. 60	1. 32	2	2. 6		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 45	1 0.090	27. 00	2. 43	2	4. 9		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 55	5 0.111	27. 00	3. 00	2	6. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	220	×	8	× 45	1 0.099	21. 60	2. 14	2	4. 3		
リブ	A5083P-0	PL	96	×	10	× 17	0 0.016	27. 00	0. 43	4	1. 7		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	× 25	6 0.022	21. 60	0. 48	4	1. 9		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	× 23	0 0.020	21. 60	0. 43	2	0. 9		
									床版小計	1組	599. 3		
									床版小計	0組	0. 0		

名称	材質		材	質	र्ग	法		長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (m³)	酸洗 (㎡)
床版(7/16)														
E床版														
床版	A6005CS-T5		50	×	357			2. 020	12. 51	25. 27	15	379. 1		
床版	A6005CS-T5		50	×	55			2. 020	1. 93	3. 90	1	3. 9		
床版	A6005CS-T5		50	×	166			2. 020	5. 82	11. 76	1	11. 8		
端板	A6005CS-T5		29	×	90			2. 020	2. 75	5. 56	1	5. 6		
端板	A5052P	PL	90	×	5	×	2020	0. 182	13. 50	2. 46	1	2. 5		
バックアップ材受	A6063S-T5		35	×	40			5. 575	0. 92	5. 13	1	5. 1		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	5604	1. 121	27. 00	30. 27	2	60. 5		
主桁(W)	A5083P-0	PL	230	×	8	×	5604	1. 289	21. 60	27. 84	1	27. 8		
主桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	×	5604	1. 423	21. 60	30. 74	1	30. 7		
横桁(F)	A5083P-0	PL	100	×	10	×	1000	0. 100	27. 00	2. 70	3	8. 1		
横桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	×	1192	0. 303	21. 60	6. 54	3	19. 6		
高欄用ベース	A5083P-0	PL	210	×	20	×	260	0. 055	54. 00	2. 97	3	8. 9		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	359	0. 072	27. 00	1. 94	6	11. 6		
ベース (W)	A5083P-0	PL	170	×	8	×	359	0. 061	21. 60	1. 32	3	4. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	451	0. 090	27. 00	2. 43	3	7. 3		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	555	0. 111	27. 00	3. 00	3	9. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	220	×	8	×	451	0. 099	21. 60	2. 14	3	6. 4		
リブ	A5083P-0	PL	96	×	10	×	170	0. 016	27. 00	0. 43	6	2. 6		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	256	0. 022	21. 60	0. 48	4	1. 9		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	254	0. 022	21. 60	0. 48	1	0. 5		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	232	0. 020	21. 60	0. 43	1	0. 4		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	230	0. 020	21. 60	0. 43	1	0. 4		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	246	0. 021	21. 60	0. 45	1	0. 5		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	244	0. 021	21. 60	0. 45	1	0. 5		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	222	0. 019	21. 60	0. 41	1	0. 4		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	220	0. 019	21. 60	0. 41	1	0. 4		

名称	材質	材:	質寸	法		長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(8/16)												
リブ	A5083P-0	PL 100 ×	10	×	150	0. 015	27. 00	0. 41	4	1. 6		
							Е	床版小計	1組	611. 1		
							Е	床版小計	1組	611. 1		
				_								

名称	材質		材	質	寸	法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(9/16)													
F床版													
床版	A6005CS-T5		50	×	357		2. 020	12. 51	25. 27	0	0.0		
床版	A6005CS-T5		50	×	307		2. 020	10. 75	21. 72	0	0. 0		
床版	A6005CS-T5		50	×	294		2. 020	10. 30	20. 81	0	0. 0		
端板	A6005CS-T5		29	×	90		2. 020	2. 75	5. 56	0	0. 0		
端板	A6063S-T5		35	×	40		2. 020	0. 92	1. 86	0	0.0		
バックアップ材受	A6063S-T5		35	×	40		5. 955	0. 92	5. 48	0	0. 0		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 595	5 1. 191	27. 00	32. 16	0	0. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	230	×	8	× 595	5 1.370	21. 60	29. 59	0	0. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 595	5 1.513	21. 60	32. 68	0	0. 0		
横桁(F)	A5083P-0	PL	100	×	10	× 100	0.100	27. 00	2. 70	0	0. 0		
横桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 119	2 0. 303	21. 60	6. 54	0	0. 0		
横桁(W)	A5083P-0	PL	244	×	8	× 119	2 0. 291	21. 60	6. 29	0	0. 0		
高欄用ベース	A5083P-0	PL	210	×	20	× 26	0. 055	54. 00	2. 97	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 35	9 0.072	27. 00	1. 94	0	0. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	170	×	8	× 35	9 0. 061	21.60	1. 32	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 45	0.090	27. 00	2. 43	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 55	5 0.111	27. 00	3. 00	0	0. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	220	×	8	× 45	0.099	21. 60	2. 14	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	96	×	10	× 17	0. 016	27. 00	0. 43	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	× 25	6 0.022	21.60	0. 48	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	× 24	6 0. 021	21. 60	0. 45	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	× 23	0. 020	21. 60	0. 43	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	× 22	0.019	21. 60	0. 41	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	100	×	10	× 15	0.015	27. 00	0. 41	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	150	×	10	× 119	2 0.179	27. 00	4. 83	0	0. 0		

名称	材質	材質寸法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(10/16)									
				F	床版小計	1組	0. 0		
				F	床版小計	0組	0. 0		

名 称	材質		材	質	寸	法		長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(11/16)														
G床版														
床版	A6005CS-T5		50	×	357			2. 020	12. 51	25. 27	0	0.0		
床版	A6005CS-T5		50	×	152			2. 020	5. 32	10. 75	0	0.0		
床版	A6005CS-T5		50	×	92			2. 020	3. 22	6. 50	0	0. 0		
端板	A6005CS-T5		29	×	90			2. 020	2. 75	5. 56	0	0.0		
端板	A5052P	PL	90	×	5	×	2020	0. 182	13. 50	2. 46	0	0. 0		
バックアップ材受	A6063S-T5		35	×	40			5. 955	0. 92	5. 48	0	0. 0		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	5955	1. 191	27. 00	32. 16	0	0. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	230	×	8	×	5955	1. 370	21. 60	29. 59	0	0. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	×	5955	1. 513	21. 60	32. 68	0	0. 0		
横桁(F)	A5083P-0	PL	100	×	10	×	1000	0. 100	27. 00	2. 70	0	0. 0		
横桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	×	1192	0. 303	21. 60	6. 54	0	0. 0		
高欄用ベース	A5083P-0	PL	210	×	20	×	260	0. 055	54. 00	2. 97	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	359	0. 072	27. 00	1. 94	0	0.0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	170	×	8	×	359	0. 061	21. 60	1. 32	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	451	0. 090	27. 00	2. 43	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	×	555	0. 111	27. 00	3. 00	0	0. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	220	×	8	×	451	0. 099	21. 60	2. 14	0	0.0		
リブ	A5083P-0	PL	96	×	10	×	170	0. 016	27. 00	0. 43	0	0.0		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	256	0. 022	21. 60	0. 48	0	0.0		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	246	0. 021	21. 60	0. 45	0	0.0		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	244	0. 021	21. 60	0. 45	0	0.0		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	222	0. 019	21. 60	0. 41	0	0.0		
リブ	A5083P-0	PL	85	×	8	×	220	0. 019	21. 60	0. 41	0	0.0		
リブ	A5083P-0	PL	100	×	10	×	150	0. 015	27. 00	0. 41	0	0.0		

名称	材質	材質寸法	長さ (m, m)	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(12/16)									
				G	床版小計	1組	0.0		
				G	床版小計	0組	0. 0		

名 称	材質		材	質	寸	法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(13/16)													
H床版													
床版	A6005CS-T5		50	×	357		2. 020	12. 51	25. 27	0	0. 0		
床版	A6005CS-T5		50	×	92		2. 020	3. 22	6. 50	0	0. 0		
床版	A6005CS-T5		50	×	357	(平均) 1. 021	12. 51	12. 77	0	0.0		
床版	A6005CS-T5		50	×	168		0. 161	5. 89	0. 95	0	0. 0		
端板	A6005CS-T5		29	×	90		2. 942	2. 75	8. 09	0	0. 0		
端板	A6063S-T5		35	×	40		2. 020	0. 92	1.86	0	0. 0		
バックアップ材受	A6063S-T5		35	×	40		6. 016	0. 92	5. 53	0	0. 0		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 500	0 1.000	27. 00	27. 00	0	0. 0		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 275	5 0. 551	27. 00	14. 88	0	0. 0		
主桁(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 150	9 0. 302	27. 00	8. 15	0	0. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	230	×	8	× 485	0 1.116	21.60	24. 11	0	0. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	230	×	8	× 280	1 0.644	21. 60	13. 91	0	0. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 485	0 1. 232	21. 60	26. 61	0	0. 0		
主桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 155	5 0.395	21. 60	8. 53	0	0. 0		
横桁(F)	A5083P-0	PL	100	×	10	× 100	0 0.100	27. 00	2. 70	0	0. 0		
横桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 119	2 0. 303	21. 60	6. 54	0	0. 0		
横桁(W)	A5083P-0	PL	244	×	8	× 119	2 0. 291	21. 60	6. 29	0	0. 0		
横桁(F)	A5083P-0	PL	100	×	10	× 154	5 0. 155	27. 00	4. 19	0	0. 0		
横桁(W)	A5083P-0	PL	254	×	8	× 171	8 0. 436	21. 60	9. 42	0	0. 0		
高欄用ベース	A5083P-0	PL	210	×	20	× 26	0 0.055	54. 00	2. 97	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 35	9 0.072	27. 00	1. 94	0	0. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	170	×	8	× 35	9 0. 061	21. 60	1. 32	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 45	1 0.090	27. 00	2. 43	0	0. 0		
ベース(F)	A5083P-0	PL	200	×	10	× 55	5 0.111	27. 00	3. 00	0	0. 0		
ベース (W)	A5083P-0	PL	220	×	8	× 45	1 0.099	21. 60	2. 14	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL	96	×	10	× 17	0. 016	27. 00	0. 43	0	0. 0		

名称	材質	材	質	寸	法		長さ (m, m)	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(14/16)													
リブ	A5083P-0	PL 8	5 ×	8	×	256	0. 022	21. 60	0. 48	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL 8	5 ×	8	×	246	0. 021	21. 60	0. 45	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL 8	ō ×	8	×	220	0. 019	21. 60	0. 41	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL 10) ×	10	×	150	0. 015	27. 00	0. 41	0	0. 0		
リブ	A5083P-0	PL 15) ×	10	×	1192	0. 179	27. 00	4. 83	0	0. 0		
								H	床版小計	0組	0. 0		

名称	材質	材質寸法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(15/16)									
(共通品)									
ジョイント取付材	A6005CS-T5	29 × 140	2. 987	3. 14	9. 38	0	0. 0		
ジョイント取付材	A6005CS-T5	29 × 140	2. 948	3. 14	9. 26	0	0. 0		
排水蓋	A5052P	PL 5 × φ108	0. 005	13. 50	0. 07	2	0. 1		
排水蓋受	A5052P	PL 5 × φ110	0. 003	13. 50	0. 04	2	0. 1		
排水升	A6063S	PIPE 120 × 5	0. 200	4. 88	0. 98	2	2. 0		
排水管	A6063S	PIPE 130 × 3	0. 300	3. 23	0. 97	2	1. 9		
吊金具補強	A5083P-0	PL 50 × 30 ×	0. 008	81.00	0. 65	12	7. 8		
塞ぎ板	A3004P	PL 70 × 3 ×	70 0.005	8. 10	0. 04	12	0. 5		
				(共道	通品)小計		12. 4		
			Б	末版 アルミ	ミ材 小計		1835. 4		

名称	材質	材 質 寸 法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
床版(16/16)									
(購入品)									
弾性シーリング		t 10 × 20 × 16920	3.38 L			1	0.0		
バックアップ材		t 20 × 20 × 16920	6. 77 L			1	0.0		
弾性シーリング		t 10 × 10 × 16725	1.67 L			1	0.0		
弾性シーリング		t 10 × 20 × 2020	0.81 L			2	0.0		
バックアップ材		t 20 × 20 × 2020	1.62 L			2	0.0		
ブラインドリベット	A5052	φ 4.8 × 14.0 AD ABS No. 66			0. 001	58	0. 1		
ゴムジョイント	合成ゴム	YM-P 横浜ゴム製(相当品)	2. 020	2. 30	4. 65	1	4. 7		
ゴムジョイント	合成ゴム	YM-P 横浜ゴム製(相当品)	3. 142	2. 30	7. 23	0	0.0		
ゴムジョイント	合成ゴム	YM-P 横浜ゴム製(相当品)	3. 039	2. 30	6. 99	0	0. 0		
充填材	エポキシ樹脂系	t 10 × 32 × 2020	0. 065	7. 50	0. 49	2	1.0		
充填材	エポキシ樹脂系	t 10 × 32 × 3142	0. 101	7. 50	0. 76	0	0.0		
充填材	エポキシ樹脂系	t 10 × 32 × 3039	0. 097	7. 50	0. 73	0	0.0		
オールアンカー	亜鉛メッキ オイレス	C-1290D			0. 10	0	0.0		
フランジブッシュ		80F-1206 相当品			0. 001	0	0.0		
ナベドリル	SUS410	φ6			0. 001	6	0.0		
ヘリサート	SUS304	M6 × 1.0			0. 001	4	0.0		
皿小ネジ	SUS304	M6×12			0. 001	4	0.0		
アイボルト	SS400	M30用			1. 58	0	0.0		
アルミテープ			0.30 L			12	0.0		
				床版 購	入品小計		5. 8		
					床版合計		1841. 2	0. 00	

名 称	材質		材	質	寸	法		長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
地覆(1/2)														
(アルミ材)														
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2573	1. 672	8. 10	13. 54	0	0. 0	0. 00	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2489	1. 618	8. 10	13. 11	1	13. 1	1. 73	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2203	1. 432	8. 10	11. 60	0	0. 0	0. 00	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	1551	1. 008	8. 10	8. 16	1	8. 2	1. 09	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2800	1. 820	8. 10	14. 74	1	14. 7	1. 94	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2132	1. 386	8. 10	11. 23	2	22. 5	2. 92	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2239	1. 455	8. 10	11. 79	1	11. 8	1. 55	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2762	1. 795	8. 10	14. 54	1	14. 5	1. 80	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2277	1. 480	8. 10	11. 99	1	12. 0	1. 48	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	1930	1. 255	8. 10	10. 17	0	0.0	0. 00	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2859	1. 858	8. 10	15. 05	0	0.0	0. 00	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2203	1. 432	8. 10	11. 60	0	0. 0	0. 00	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2024	1. 316	8. 10	10. 66	0	0. 0	0. 00	
地覆	A5052P	PL	650	×	3	×	2846	1. 850	8. 10	14. 99	0	0. 0	0. 00	
地覆取付材	A6063S-T5	L	40	×	40	×	3	2. 690	0. 63	1. 69	0	0. 0		
地覆取付材	A6063S-T5	L	40	×	40	×	3	2. 680	0. 63	1. 69	0	0. 0		
地覆取付材	A6063S-T5	L	40	×	40	×	3	2. 775	0. 63	1. 75	2	3. 5		
地覆取付材	A6063S-T5	L	40	×	40	×	3	2. 760	0. 63	1. 74	4	7. 0		
地覆取付材	A6063S-T5	L	40	×	40	×	3	2. 965	0. 63	1. 87	0	0. 0		
地覆取付材	A6063S-T5	L	40	×	40	×	3	2. 950	0. 63	1. 86	0	0. 0		
地覆取付材	A6063S-T5	L	40	×	40	×	3	2. 670	0. 63	1. 68	0	0. 0		
裏当板	A5052P	PL	100	×	3	×	638	0. 064	8. 10	0. 52	1	0. 5		
裏当板	A5052P	PL	50	×	3	×	104	0. 005	8. 10	0. 04	6	0. 2		
裏当板	A5052P	PL	50	×	3	×	286	0. 014	8. 10	0. 11	6	0. 7		
地覆補強材	A5052P	PL	240	×	3	×	294	0. 071	8. 10	0. 58	43	24. 9		
蓋	A5052P	PL	100	×	3	×	300	0. 030	8. 10	0. 24	0	0.0	0. 00	

名 称	材質	材質寸法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ m³)	個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
地覆(2/2)									
(アルミ材)									
蓋補強材	A5052P	PL 30 × 3 × 230	0. 007	8. 10	0. 06	0	0.0		
蓋補強材	A5052P	PL 30 × 3 × 60	0. 002	8. 10	0. 02	0	0.0		
蓋	A5052P	PL 100 × 3 × 436	0. 044	8. 10	0. 36	0	0.0	0. 00	
蓋補強材	A5052P	PL 30 × 3 × 366	0. 011	8. 10	0. 09	0	0.0		
蓋補強材	A5052P	PL 43 × 3 × 60	0. 003	8. 10	0. 02	0	0.0		
地覆補強材	A6063S-T5	L 40 × 40 × 3	0. 295	0. 63	0. 19	2	0. 4		
地覆補強材	A6063S-T5	L 40 × 40 × 3	0. 300	0. 63	0. 19	1	0. 2		
				地覆 アルミ	材小計		134. 2	12. 51	
(購入品)									
ブラインドリベット	A5052	φ 4.8 × 10.8 AD ABS No. 64			0. 001	58	0. 1		
ブラインドリベット	A5052	φ 4.8 × 14.0 AD ABS No. 66			0. 001	47	0.0		
				地覆 購入	、品小計		0. 1		
				地	複合計		134. 3	12. 51	

名 称	材質	材	質	寸	法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
ブラケット座												
(アルミ材)												
ブラケット座	A5083P-0	PL 220	×	10 :	× 220	0. 048	27. 00	1. 30	0	0. 0		
ブラケット座	A5083P-0	PL 179	×	8 :	× 200	0. 036	21. 60	0. 78	0	0.0		
ブラケット座	A5083P-0	PL 95	×	8 :	× 179	0. 017	21. 60	0. 37	0	0.0		
ブラケット座	A5083P-0	PL 220	×	0	× 400	0. 088	27. 00	2. 38	6	14. 3		
ブラケット座	A5083P-0	PL 179	×	8 :	× 380	0. 068	21. 60	1. 47	6	8. 8		
ブラケット座	A5083P-0	PL 220	×	10 :	× 220	0. 048	27. 00	1. 30	6	7. 8		
ブラケット座	A5083P-0	PL 95	×	8 :	× 179	0. 017	21. 60	0. 37	12	4. 4		
ライナー	A5083P-0	PL 160	×	10 :	× 200	0. 032	27. 00	0. 86	12	10. 3		
ライナー	A5083P-0	PL 160	×	6	× 200	0. 032	16. 20	0. 52	24	12. 5		
ライナー	A5052	PL 160	×	3 :	× 200	0. 032	8. 10	0. 26	24	6. 2		
ライナー	A5052	PL 160	×	1 :	× 200	0. 032	2. 70	0. 09	24	2. 2		
						ブラケット I	座 アル	ミ材 小計		66. 5	0. 00	
(購入品)	MCナイロン											
スベリ材	MC901相当品 MCナイロン	t 5	× 10	60	× 200	0. 032	6. 50	0. 21	12	2. 5		
絶縁材	MC901相当品 SS相当	t 5	× 22	20 :	× 220	0. 048	6. 50	0. 31	6	1. 9		
六角ボルト	(HDZ35) SS相当	M20x110	B (全:	ネジ	;) , <i>1</i> 1—	ドロックN	, 2角座金	0. 63	48	30. 2		
六角ボルト	(HDZ35) オイレス	M20x75 B	, <i>ハ</i> ー	ドロ	ックN, 2	角座金 T		0. 56	24	13. 4		
フランジブッシュ	#80	80F-2210	相当。	品				0. 002	120	0. 2		
						ブラケット座 購入品 小計				48. 2		
							ブラケッ 	ト座 合計		114. 7	0. 00	

名称	材質	材質寸法	長さ (m, m [*])	単位重量 (kg/m, kg/ ㎡)	1個重量 (kg)	個数	重量 (kg)	塗装 (㎡)	酸洗 (㎡)
高欄									
(購入品)									
転落防止柵	A6063S-T6他	KR-1208-10	16. 920	7. 70	130. 28	1	130. 3		
六角ボルト	SS400相当 (HDZ35)	M20×110 B,ハードロックN			0. 44	32	14. 1		
フランジブッシュ	オイレス #80	80F-2210 相当品			0. 002	64	0. 1		
平座金	SS400相当 (HDZ35)	t 6 × φ 44			0. 05	64	3. 2		
				高欄 購	入品小計		147. 7		
					高欄合計		147. 7	0. 00	