

受付 番号	種目番号	連絡先	委託担当
	350		課名 港湾局 客船事業推進課 担当者 樋口 貴晴 係名 電 話 671-7272

設 計 書

1 委託名 大黒ふ頭での客船受入れに係る屋外動線等の設営等業務委託

2 履行場所 横浜市鶴見区大黒ふ頭

3 履行期間
又は期限 期間 令和7年4月1日から令和8年3月31日まで
 期限 _____

4 契約区分 確定契約 概算契約

5 その他特約事項 仕様書記載のとおり

6 現場説明 不要
 要(月 日 時 分 場所)

7 委託概要
大黒ふ頭での客船受入れに際し、ターミナル周辺の
屋外動線等の設営、撤去等を行うこと。

金額抜き

委託代金額		¥	()
内訳	業務価格	¥	()
	消費税及び地方消費税相当額	¥	()

部分払い する(12回以内) しない

部分払いの基準

業務内容	履行予定月	数量 (概算数量)	単位	単価	金額 (概算金額)
業務委託料	4月	1	式		()
業務委託料	5月	1	式		()
業務委託料	6月	1	式		()
業務委託料	7月	1	式		()
業務委託料	8月	1	式		()
業務委託料	9月	1	式		()
業務委託料	10月	1	式		()
業務委託料	11月	1	式		()
業務委託料	12月	1	式		()
業務委託料	1月	1	式		()
業務委託料	2月	1	式		()
業務委託料	3月	1	式		()

※かっこの数字は、概算数量

別表 2

No.	年	月	着岸予定日時			離岸予定日時			船名	寄港種別	設営開始予定時間 及び完了期限		撤去開始予定時間 及び完了期限	
			日	月	時	日	月	時			上段：開始時間 下段：完了期限	上段：開始時間 下段：完了期限		
1	7	4	7	月	6:30	7	月	19:00	クイーン・エリザベス	発着	4月6日 15:00 4月6日 17:30	4月7日 18:30 4月7日 20:30		
2	7	4	16	水	6:30	16	水	19:00	クイーン・エリザベス	発着	4月15日 15:00 4月15日 17:30	4月16日 18:30 4月16日 20:30		
3	7	4	24	木	13:30	25	金	19:00	アンセム・オブ・ザ・シーズ	一時寄港	4月23日 15:00 4月23日 17:30	(連続寄港に際し残置を 想定)		
4	7	4	26	土	6:30	26	土	19:00	クイーン・エリザベス	発着	4月25日 18:45 4月25日 20:00	4月26日 18:30 4月26日 20:30		
5	7	5	5	月	6:30	5	月	19:00	クイーン・エリザベス	発着	5月4日 15:00 5月4日 17:30	5月5日 18:30 5月5日 20:30		
6	7	5	13	火	5:30	13	火	19:00	MSCベリッシマ	発着	5月12日 15:00 5月12日 17:30	(連続寄港に際し残置を 想定)		
7	7	5	14	水	6:30	14	水	19:00	クイーン・エリザベス	発着	5月13日 18:45 5月13日 20:15	(連続寄港に際し残置を 想定)		
8	7	5	15	木	6:30	15	木	19:00	オペーション・オブ・ザ・シーズ	発着	5月14日 18:45 5月14日 20:15	5月15日 18:30 5月15日 20:30		
9	7	5	24	土	6:30	24	土	19:00	クイーン・エリザベス	発着	5月23日 15:00 5月23日 17:30	5月24日 18:30 5月24日 20:30		
10	7	6	12	木	13:30	12	木	23:00	スペクトラム・オブ・ザ・シーズ	一時寄港	6月11日 15:00 6月11日 17:30	6月12日 22:30 6月13日 0:30		
11	7	7	1	火	6:30	1	火	17:00	セレブリティ・ミレニアム	発着	6月30日 15:00 6月30日 17:30	7月1日 16:30 7月1日 18:30		
12	7	7	30	水	13:30	30	水	23:00	スペクトラム・オブ・ザ・シーズ	一時寄港	7月29日 15:00 7月29日 17:30	7月30日 22:30 7月31日 0:30		
13	7	8	16	土	7:30	17	日	9:00	パシフィック・ワールド	発着	8月15日 15:00 8月15日 17:30	(連続寄港に際し残置を 想定)		
14	7	8	18	月	6:30	18	月	17:00	セレブリティ・ミレニアム	発着	8月17日 9:00 8月17日 10:15	8月18日 16:30 8月18日 18:30		
15	7	9	18	木	13:30	18	木	23:00	スペクトラム・オブ・ザ・シーズ	一時寄港	9月17日 15:00 9月17日 17:30	9月18日 22:30 9月19日 0:30		
16	7	10	3	金	7:30	3	金	23:00	カーニバル・ルミノーザ	一時寄港	10月2日 15:00 10月2日 17:30	(連続寄港に際し残置を 想定)		
17	7	10	4	土	7:30	5	日	17:00	ノルウェー جان・スピリット	発着	10月3日 22:30 10月3日 23:45	10月5日 16:30 10月5日 18:30		
18	7	10	9	木	6:30	9	木	19:00	オペーション・オブ・ザ・シーズ	発着	10月8日 15:00 10月8日 17:30	10月9日 18:30 10月9日 20:30		
19	7	10	13	月	6:30	14	火	16:00	ディスカバリー・プリンセス	発着	10月12日 15:00 10月12日 17:30	10月14日 15:30 10月14日 17:30		
20	7	11	3	月	6:30	3	月	16:00	ダイヤモンド・プリンセス	発着	11月2日 15:00 11月2日 17:30	11月3日 15:30 11月3日 17:30		
21	8	1	4	日	6:30	5	月	19:00	ジャオ・シャン・イドウン	発着	1月3日 15:00 1月3日 17:30	1月5日 18:30 1月5日 20:30		
22	8	3	12	木	13:30	12	木	23:00	スペクトラム・オブ・ザ・シーズ	一時寄港	3月11日 15:00 3月11日 17:30	3月12日 22:30 3月13日 0:30		
23	8	3	16	月	6:30	16	月	19:00	ジャオ・シャン・イドウン	発着	3月15日 15:00 3月15日 17:30	3月16日 18:30 3月16日 20:30		
24	8	3	24	火	5:30	24	火	19:00	MSCベリッシマ	発着	3月23日 15:00 3月23日 17:30	(連続寄港に際し残置を 想定)		
25	8	3	25	水	13:30	25	水	23:00	スペクトラム・オブ・ザ・シーズ	一時寄港	3月24日 19:00 3月24日 20:30	3月25日 22:30 3月26日 0:30		
26	8	3	28	土	6:30	28	土	19:00	セレブリティ・ミレニアム	発着	3月27日 15:00 3月27日 17:30	3月28日 18:30 3月28日 20:30		

※客船の寄港スケジュール等に応じて、変更が生じる場合あり。

大黒ふ頭での客船受入れに係る屋外動線等の設営等業務委託 仕様書

本仕様書は、横浜市（以下「委託者」という。）が受託者に委託する大黒ふ頭での客船受入れに必要な屋外動線等の設営等の業務について必要な事項を定める。

1 業務目的

本業務は、大黒ふ頭客船ターミナル周辺の屋外動線等の設営、撤去等を行うことで、大黒ふ頭に寄港する客船の利用者及び関係車両の安全確保と受入業務の円滑化を目的とする。

2 履行場所

横浜市鶴見区大黒ふ頭（別紙1参照）

3 履行期間

令和7年4月1日から令和8年3月31日まで

4 用語の定義

- (1) 設営とは、客船の寄港に備えて、委託者が指定するレイアウトをもとに各備品を運搬及び配置等することをいう。
- (2) 撤去とは、客船の離岸等に際して、設営で用いた各備品を委託者が指定する場所へ運搬等することをいう。
- (3) 残置とは、客船の離岸等に際して、設営等で用いた各備品を委託者の指示のもと撤去せずに残しておくことをいう。
- (4) 連続寄港とは、客船の離岸から翌々日までの間に、客船が新たに寄港することをいう。

5 業務内容等

(1) 体制の確保

受託者は、客船の寄港スケジュールの変更や悪天候等に起因して、業務内容に影響が及ぶ可能性があることを踏まえ、委託者からの急な求めにも柔軟に対応できる体制の確保に努めること。

(2) 備品の取扱い

受託者は原則として、別紙2に示す委託者が保有する備品を使用すること。また、設営、撤去に必要な資機材で、別紙2に示されていないもの（フォークリフト、トラック、無線機等）については、受託者の負担で用意すること。

なお、備品の運搬に際しては、フォークリフト・トラックを使用することができるが、フォークリフトを用いてパレット以外の備品を運搬する場合は、フォーク部分を古毛布等で養生すること。その他の方法で運搬する際にも、備品や設置物に破損等が生じないように、十分に留意して取り扱うこと。

(3) 設営

受託者は、委託者が所有するカラーコーン・コーンバー等の備品を用いて、利用者及び関係車両等の屋外動線等を設ける。基本となるレイアウト例は、別紙3及び4のとおり。委託者は寄港毎にあらかじめ、受託者にレイアウト図等を示すものとする。

なお、作業当日の状況によっては、予定内容から変更が必要となる場合があるため、受託者はその場合においても、委託者の指示に従うこと。

(4) 撤去

委託者は寄港毎にあらかじめ、受託者に各備品の運搬先を示すものとする。各備品の運搬先は、設営前に位置していた場所を基本とするが、連続寄港時などには作業効率を考慮し、一部又は全部を残置する場合がある。

なお、作業当日の状況によっては、予定内容から変更が必要となる場合があるため、受託者はその場合においても、委託者の指示に従うこと。また、客船の寄港に伴い生じたと判断されるごみ等を発見した場合は、それらを収集・分別し、委託者の指定する集積場所に運搬すること。

(5) 作業時間等

受託者は、各作業に必要な人員を想定し従事者を確保の上、別表2に示す開始時間から完了期限までに完了すること。この際、作業時間帯が深夜に及ぶ場合があるほか、客船の寄港スケジュール等に応じて、開始時間及び完了期限に変更が生じる場合がある。

なお、受託者は作業を完了した後、その旨を委託者に報告し確認を求めること。また、その際に不備が認められた場合は、速やかに対処すること。

(6) 安全対策

受託者は、設営等の実施に際し、安全対策として次の措置を講じること。

ア 備品等については必要に応じて、強風等による移動や倒壊の未然防止を図る。

イ 横浜地方気象台による気象警報・注意報を随時確認し、風速12mを超える場合や作業員の安全を確保することが困難な場合は委託者に速やかに報告し、委託者が作業の中止や備品の撤去等を判断した場合には、その指示に従うこと。

6 損害賠償

本業務の遂行にあたっては、法令等を遵守し事故の防止に万全の注意を払うこと。受託者が本仕様書に定める安全対策を怠り、委託者又は第三者に損害を与えたときは、受託者が責任を持って賠償の責に任ずるものとする。

7 その他

(1) 履行場所は「海上における人命の安全のための国際条約（SOLAS条約）」における制限区域内であるため、制限区域に立ち入る際は、所定の手続きを経た上で、本人確認書類を所持し、ゲート警備員の指示に従うこと。

(2) 作業従事者は、作業しやすい服装で、安全帽、手袋などを着用し、怪我の防止に努めること。

(3) 受託者は、備品や施設等に破損等を生じさせた場合は、直ちに委託者へ報告するとともに、現状復帰等について速やかに対処すること。

(4) 客船の寄港日時の変更や、寄港の追加又は中止が生じた際には、委託者は受託者にその旨を伝達するものとする。

(5) 客船の寄港スケジュールの変更等によって作業が中止となった際に、受託者において作業員の確保、物品調達等に関する費用が既に発生していた場合は、委託者はこれを支払うことができる。ただし、受託者がその費用支払を証する書類を委託者へ提出し、その確認を受けなければならない。

(6) 本仕様書に定めのない事項又は本仕様書の内容等に疑義が生じたときは、委託者と受託者が協議の上、決定するものとする。

履行場所

別紙 1

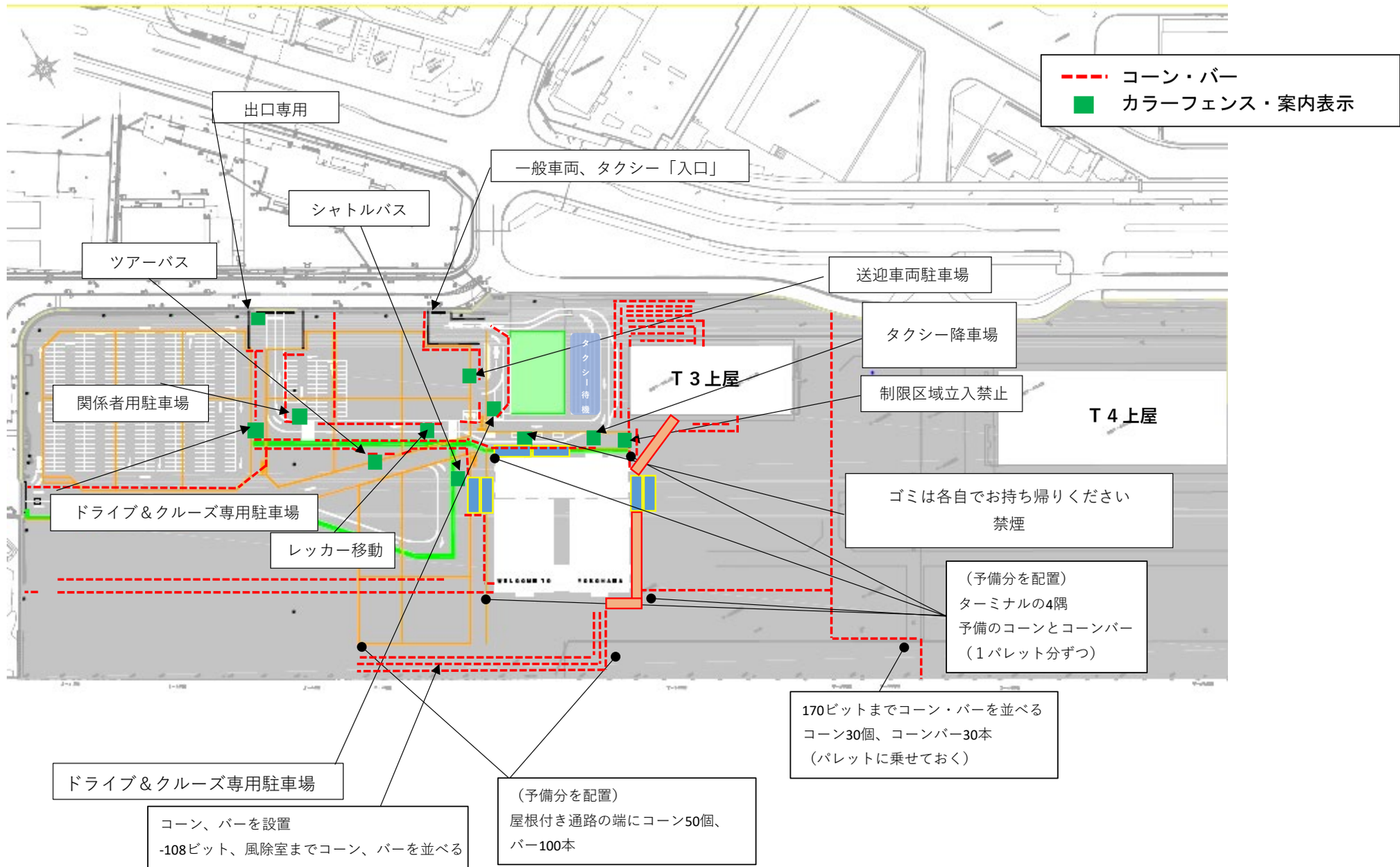


備品リスト

No.	名称	仕様等	数量
1	携帯式非常用照明	40W蛍光灯	13 個
2	発電機 (ホンダ)	900VA ホンダ・EU28iS1JNA3 (車輪付)	13 台
3	電動牽引車	三菱ロジスネクスト NTT75RS-70-Z	2 台
4	バルーン投光器 (発電機付・燃料別)	ライトボーイ・LB1130FBD-2	10 台
5	LED投光器 (発電機なし)	タイカツ・TKS-182	15 台
6	カラーコーン (重量型)	トーフ安全工業・SEA-70AWH 高さ700mm	2,000 本
7	コーンバー (1.5m)	34φ×1500mm	1,300 本
8	コーンバー (2.0m)	34φ×2000mm	1,300 本
9	カラーフェンス (緑色)	ブラスト興業・AKF-1、FB、樹脂製フェンス連結部	200 個
10	カラーフェンス (緑色) 連結コンクリート台	ブラスト興業 FB	200 個
11	段差解消スローププレート	トラスコ中山・GM5L-1200 W760mm×H20mm	12 個
12	段差解消スローププレート	W1000mm×H20mm	6 個
13	フロアスタンド (L型スタンド)	友屋 ブラック	100 本
14	案内表示板設置器具 (Aバリエード)		9 本
15	リフター (手動)	コレック・NDAJ15	1 台
16	リフター (電動)	ビシャモン・BDH15-60M	1 台

※仕様や数量に変更が生じる場合あり。

大黒ふ頭レイアウト例（一隻の時）



大黒ふ頭レイアウト例（二隻の時）

