

仕様書

高速鉄道部高速車両課

件名	烏丸線10系車両側引戸
履行場所等	竹田車両基地
契約期間	契約締結日 から 令和8年3月31日 まで
支払方法	<p>本契約には、下記のうち●印が付された事項を適用する。</p> <p>(●) 支払方法は、発注者の完了検査合格後の一括払いとする。</p> <p>() 支払方法は、発注者の完了検査合格後、検査合格数量分に相当する金額の部分払いとする。</p> <p>() 支払方法は、[] ごとの出来高精算払いとし、支払金額に端数が生じたときは、初回支払時に端数分を支払う。</p> <p>() 本契約は、京都市長期継続契約に関する条例の適用を受けるものである。発注者は、翌年度以降において当該案件に係る歳出予算の金額について減額又は削除があった場合は、この契約を解除することができる。この規定により発注者がこの契約を解除した場合において、受注者は、発注者が翌年度以降に支払いを予定していた金額を請求することはできない。受注者は、この規定に定めるもののほか、発注者がこの契約を解除したために生じた損害の賠償について、発注者に請求することはできない。</p> <p>() その他（自由記述）</p>

(適用)

第1条 本仕様書は、烏丸線10系車両側引戸(以下「本部品」という。)の設計、製作、検査及び納入に適用する。

(当事者)

第2条 本仕様書において、「発注者」とは京都市交通局をいい、「受注者」とは請負人をいう。

(製作納入範囲)

第3条 本仕様書に基づく製作納入範囲は、付表のとおりとする。

(設計及び製作上の注意)

第4条 本部品の設計及び製作に際して、特に指示のないものについては、第6次製作車両(以下「6次車」という。)との動作、機能及び特性上の整合を図るものとする。

なお、使用する材料は、十分吟味し、設計及び製作は入念かつ丁寧に行い、細部の構造及び機能等は、実用上最も優れたものとする。

2 地下及び地上で使用するため、高温多湿な環境、風雨雪の害、騒音、振動及び塵埃等予想されるすべての条件に対して十分な配慮を行い、完全な防護処置を取り、長期にわたって安全確実に円滑な機能が維持できるとともに保守の容易なものとする。

(関係法規の適用)

第5条 本部品は、原則として京都市交通局契約規程、鉄道事業法等関係法規、JIS等関係規格及び京都市高速鉄道車両実施基準を遵守したうえで、設計、製作及び検査を行うものとする。

(変更)

第6条 契約後においても、発注者が必要と認めたときは、協議のうえ、軽微な変更を行うことができるものとする。

(互換性)

第7条 本部品は、特に指示のないものについては、6次車との互換性を有するものとする。

(特許及び実用新案)

第8条 受注者は、本部品について、国内及び国外の特許、実用新案及び意匠並びにその他権利上の問題が生じたときには、これの解決に当たるとともに、これらに関するすべての費用及び損害を負担し、発注者にいかなる支障も及ぼしてはならない。

(打合せ)

第9条 受注者は、本部品の設計及び製作に当たり、発注者と十分な打合せを行うものとする。また、打合せ事項についてその都度、別途指示する書式の議事録を提出し、発注者の承諾を得るものとする。

(図書の提出)

第10条 受注者は、発注者の指示する様式により、指定期日内に次の図書を発注者に提出すること。

- (1) 請負予定工程書 …………… 1部
- (2) 製造の請負代金明細書 …………… 1部
- (3) 承認図（鉄道車両用材料燃焼試験成績書を含む） …………… 3部
- (4) 製造の請負検査申請書（必要に応じて） …………… 2部
- (5) 製作写真及び完成写真 …………… 3部
- (6) 検査成績書（鉄道車両用材料燃焼試験成績書を含む） …………… 3部
- (7) 納品書 …………… 1部
- (8) 契約完了届 …………… 2部
- (9) その他発注者の指示する図書 …………… 指定部数

(試験及び検査)

第11条 本部品は、発注者が指定する場所において、発注者の立会いの下に別に規定する試験及び検査を行い、これに合格しなければならない。ただし、発注者が認めたものに限り、受注者の試験成績書又は検査成績書により、合格を与えることがある。

なお、試験及び検査に必要な資材及び設備等の提供並びにこれらに要する費用は、すべて受注者の負担とする。

(成績書)

第12条 受注者は、試験及び検査の終了後、成績書を3部提出するものとする。

(保証期間)

第13条 本部品の保証期間は検査合格後1年とする。また、この期間に生じた設計、工作及び材料の不良等による不具合については、受注者の責任において、発注者の指定期日内に無償で修理、改造又は新品との取替えを行うものとする。ただし、発注者に責あるときは、その限りでない。

(納入)

第14条 本部品の納入は、次のとおりとする。

納入場所 京都市交通局竹田車両基地 車両工場 竹田検車区 整備場

(住所 京都市伏見区竹田西段川原町18)

- 2 本部品の納入に必要な資材、設備及び費用並びに納入完了までの紛失及び損傷等のすべての責任は、受注者が負担するものとする。
- 3 本部品の荷造りは、品名等を明記し、損傷の防止、防錆、防湿及び荷役等を十分配慮したうえで、廃棄物の発生をできる限り低減するものとする。必要以上に過剰な梱包により発生した廃棄物は、受注者の責任において引き取るものとする。
- 4 納入に際して、納入の前日までに、納入日時、納入手段及び積み降ろしのためのクレーン、フォークリフト等の使用の有無を発注者に連絡するものとする。

(材料一般)

第15条 材料は、すべて精選された優良なものを用い、十分な絶縁耐力を有するものとし、規格は、原則としてJ I Sによるものとする。ただし、J I Sによりがたいものについては、あらかじめ発注者の了解を得るものとする。

なお、本部品化粧板等に使用する材料については、発注者の指示により、鉄道車両用材料燃焼試験で不燃性の判定を受けたものとし、詳細は付表に示す通りとする。また、色及び柄については、発注者の指示によるものとする。

(工作一般)

第16条 工作は、細部に至るまで入念かつ丁寧に行うものとする。

製作納入範囲

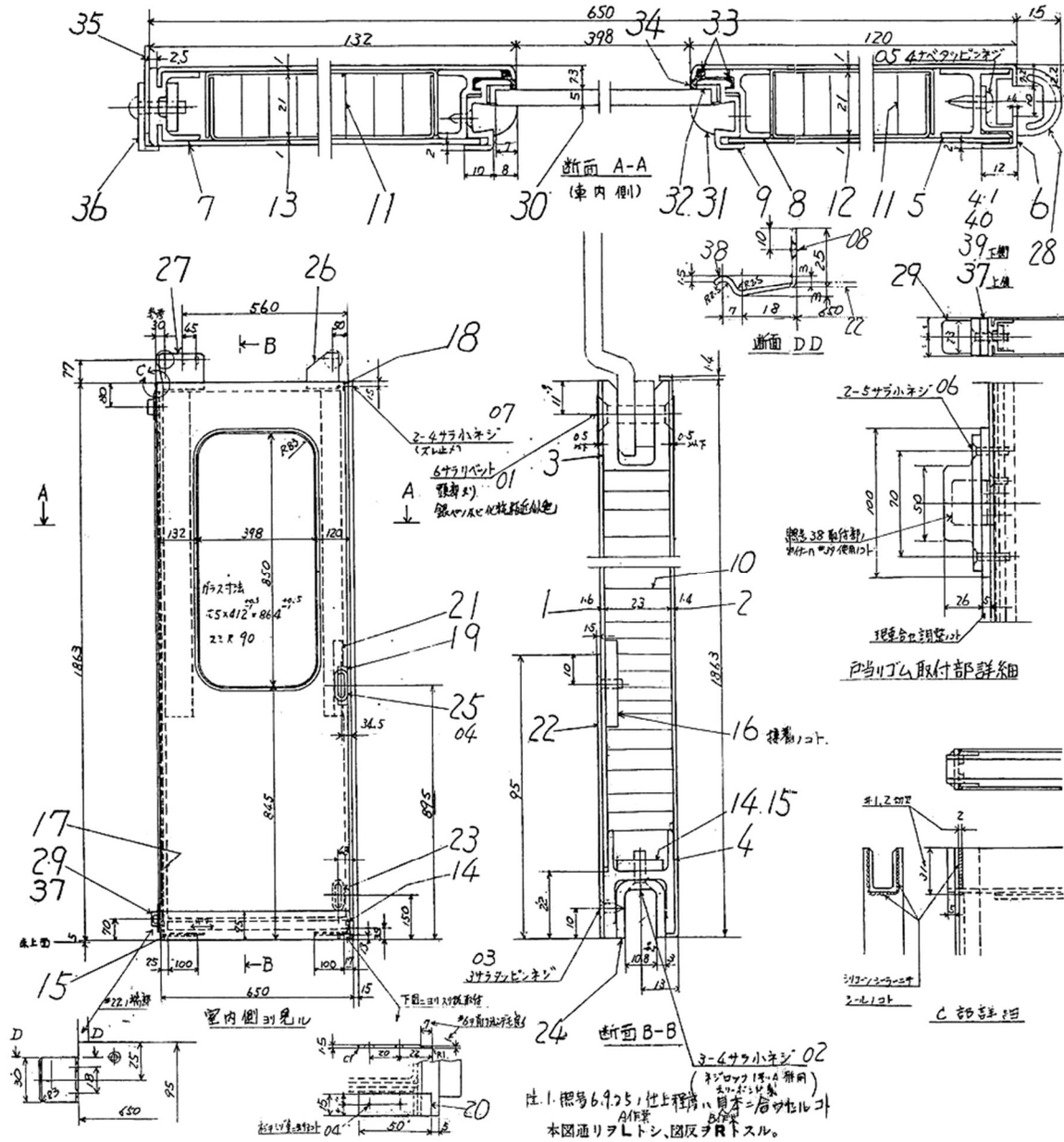
1 製作数量

名称	数量	単位	単価 (円)	金額 (円)
烏丸線 10系車両側引戸	16	組		

本体金額	円
消費税及び地方消費税相当額	円
合計金額	円

2 製作仕様

機器/品名	形状/寸法	備考
側引戸	<p>付図の符号 1～4 1 及び 0 1～0 8 組立品、またはその相当品。 なお、本製品に使用する化粧板の材質は次のとおりとする（相当品不可）。 *化粧板の材質（①または②） ①品名：DMX 1. 6 （鉄道車両用内張用材料、デコラニット株式会社製） 材料：1) メラミン樹脂含侵化粧層 2) フェノール樹脂含侵コア層 3) アルミニウム板 （鉄道車両用材料燃焼試験番号 1 8 - 1 0 8 1 K） ②品名：「デコラ」MA （鉄道車両用内張用材料、住友ベークライト株式会社製） 材料：1) メラミン化粧層 2) アルミ板 （鉄道車両用材料燃焼試験番号 4 4 - 6 5）</p>	6次車と互換性のあるもの (左右扉各1枚で1組)



22	44	ライナー	ステン	15x24x100	2			11410
22	44	ライナー	ステン	25x24x100	2			11410
22	44	30サウ小ネジ	SUS304	1.5x24x20	2			
22	44	07サウ小ネジ	SUS316	M6x20x25	2			1457
22	44	06サウ小ネジ		M6x20x25	4			
22	44	05サウ小ネジ		M6x20x25	9			
22	44	04サウ小ネジ		M6x20x25	2			
22	44	03サウ小ネジ		M6x20x25	10			
22	44	02サウ小ネジ	SUS304	M6x20x14	4			
22	44	01穴付321バネ	SUS304	φ3.2	10			
22	44	09ライナー	ステン	25x25x100	2			
22	44	38フタ止	SUS304	φ25	1			
22	44	27サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	26サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	25サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	24サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	23サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	22サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	21サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	20サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	19サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	18サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	17サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	16サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	15サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	14サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	13サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	12サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	11サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	10サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	9サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	8サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	7サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	6サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	5サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	4サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	3サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	2サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	1サウ小ネジ	ステン	1.5x24x100	2			
22	44	04						
22	44	03						
22	44	02						
22	44	01						
22	44	00						

参考図 (第6次車両)

京都市交通局 高速鉄道部 高速車両課	
件名	烏丸線10系車両側引戸
名称	側引戸