(仮称) 姫路市二階町計画 新築工事 ステンレス製建具工事 施工図

設計監理: 株式会社 長谷エコーポレーション

殿

施 工: 株式会社 長谷エコーポレーション

殿

出図	出図	出図	チェック図受取	出図	出図
出図 2024.02.16 設計 K-3	出図 2024. 02. 22 設計 K-21, 22	出図 2024.03.08 設計 A棟B棟風除室	受取 2024.03.11 設計	出図 2024.03.19 設計	出図 2024.03.19 設計 A棟残り
チェック図受取	出図	チェック図受取	出図	出 図	チェック図受取
受取 2024. 04. 04 設計	出図 2024.04.12 設計	受取 2024.04.17 設計	出図 2024.04.23 設計	出図 2024.05.17 設計	受取 2024.06.18 設計
出図	チェック図受取	出図	チェック図受取	出図	チェック図受取
出図 2024.06.20 設計	受取 2024.07.19 設計	出図 2024.07.23 設計	受取 2024. 10. 03 設計	出図 2024.10.15 設計	受取 2024. 10. 17 設計
出図	受 領				
出 図 2024. 10. 21 設 計	受領 2024. 10. 23 設計				

製作にあたりましては下記の項目の決定が必要となりますので、 受領までに御確認・御決定願います。

	確認事項	2024	御	回 答	2024.	
(1)	下記保留事項の御確認願います。					
	1:MKプラン				保留	解除
					4	## FA
保	2:シリンダー・サムターン使用勝手				保留	解除
留					保留	 解除
事	3:レバーハンドル・握り玉形状				4	71173
項	4:押棒・プッシュプル品番				保留	解除
	· //// / / / / / / / / / / / / / / / /				4	77.50
	5:扉形状・焼付色・艶				保留	解除
				202	4	

※図中の確認事項に関しても、御回答を御願い致します。

1.施工工程(製作期間60日間)(お盆・5月連休・お正月の連休に伴い75日間)

		24'2月	9月	10月	11月	12月	25'1月	2月	3月
1	製作期間	\/ <u>/</u> _		X			\Rightarrow		
	W TF HI III		現場チェック	承認	製作期間				
2	搬入・取付						\	$\qquad \qquad \Rightarrow \qquad \qquad \\$	
_	加入了机						1/10取付開	始	





標準 仕様 及び確認 書

工事4	名称		(仮称) 姫路市二階町計画 新築工事					
所在	地		兵庫県姫路市二階町50番他					
設	計							
監	理		株式会社 長谷エコーポレーション					
施	I		株式会社 長谷エコーポレーション					
当社系	窓口	営	業	田中	三和グループ 三和タジマ株式会社			
		設	計	野村	〒541-0057 大阪市中央区北久宝寺町3-5-12 御堂筋本町アーバンビル5F			
		I	事	•	TEL 06-6657-6116 FAX 06-6657-6117			

<u></u> 所 召	E地				兵庫県姫路市二階町50番他				
訤	計		# + ^ + F \ T 18 _ \ \ _ \ \						
監	理				株式会社 長谷エコーポレーション 				
施	I				株式会社 長谷エコーポレーション				
当社	窓口	営	業	田中	三和グループ 三和タジマ株式会社				
		設	計	野村	〒541-0057 大阪市中央区北久宝寺町3-5-12 御堂筋本町アーバンビル5F				
		I	事	•	TEL 06-6657-6116 FAX 06-6657-6117				
1.	1. 適用図書 (4		(本	工事の設計図書以外)					

監理									
施工		株式会社 長谷エコーポレーション							
当社窓□	労	業	田中	三和グループ 三和タジマ株式会社					
	設	計	野村	〒541-0057 大阪市中央区北久宝寺町3-5-12 御堂筋本町ア-バンビル5F					
	I	事	٠	TEL 06-6657-6116 FAX 06-6657-6117					
1. 適用図	書		(本	工事の設計図書以外)					
				■現場説明書、質疑応答書					
				有 ■特記仕様書					
				無量設計図書一式					
			_	■標準詳細図集(長谷工ューボレーション HCSD 2022年9月版)					
2. 材 料	ł		-	ステンレス鋼板					
				JIS-G4305(冷間圧延ステンレス鋼板)の規定に基づく					
				■SUS304 □SUS316 □その他 ()					
				メーカー:日鉄ステンレス株式会社 JFEスチール株式会社					
				日本金属株式会社日本冶金工業株式会社					
				鋼板					
				JIS-G3302(溶融亜鉛めっき鋼板)の規定に基づく					
				亜鉛付着量:F12-両面で120g/m					
				メーカー:日本製鉄株式会社 JFEスチール株式会社					
				形 鋼					
				JIS-G3101(一般構造用圧延鋼材)の規定に基づく					
				JIS-G3350(一般構造用軽量形鋼)の規定に基づく					
				メーカー:日本製鉄株式会社 JFEスチール株式会社					
				711 > - 0 / 0 0 45 44					
				アルミニウム合金板材 JIS-H4000(圧延アルミニウム合金板)の規定に基づく					
				3 1 3 - 1 4 0 0 0 (注煙アルマニウム合金板) の規定に基 フ、 A - 1 1 0 0 P H 1 4					
				メーカー:株式会社UACJ					
				> 77 · WAKEHOACO					
				フルミーウ / ムム畑山形材					
				アルミニウム合金押出形材					
				A - 6 0 6 3 S T 5					
				メーカー:株式会社UACJ 本多金属工業株式会社					
				丹 銅 板(プロンズ板)					
				J I S — H 3 1 0 0 (丹銅板 C 2 2 0 0 P)					
			_	メーカー:古河電気工業株式会社					
				黄 銅 板					
				J I S - H 3 1 0 0 (黄銅板 C 2 6 8 1 P)					
				<i>入一川</i> 一・占川电 凤 上耒休八云红 ┃					
				チ タ ン					
				JIS-H4600 (一種)					
				メーカー:日本製鉄株式会社					
II .									

枠の内のり幅

枠の内のり高

5. 仕上塗装 7. 付属金物 3. 製作寸法 寸 法 許 容 差 許容差

4. 仕 上 ■ステンレス鋼板 ■ヘア‐ライン仕上 □鏡面仕上 □バイブレーション(3S)仕上 □ダル仕上 □カラーステンレス ■塗装仕上 □その他(□鋼 板 等 (めっき鋼板化粧材のとき) □塗装仕上

□さび止めまで JPMS28 (グレー色) □さび止めまで JASS18 M-109 (DPのとき) □さび止めまで JASS18 M-111 (グレ-色) (EP-Gのとき)

□鋼 材 等 (鉄鋼面化粧材のとき)

□塗装仕上 □さび止めまで JIS K5674 (グレー色) □さび止めまで JIS K5552 2種 (DPのとき) JIS K5551 A種 塗りは当社外工事

□アクリル樹脂塗装 ■ウレタン樹脂焼付塗装 □アクリルシリコン樹脂塗装 □エナメル □クリア □フッ素樹脂塗装 □常温硬化型 □焼付型

6. 角 出 し □普通曲 ■角出し (※角出し曲げは、 □0.75mm残し SUS化粧材ノミ) ■1.0mm残し

□裏板、補強板はスチールさび止め2回塗

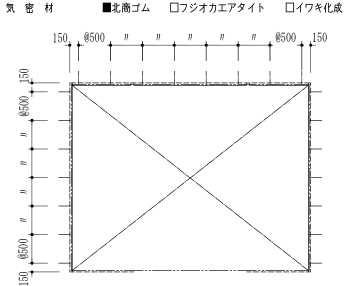
□美和ロック □ゴール □ユーシンショーワ 錠前 □その他(

> ※MK合せ ■有 □無 ≫MKプラン □既決(受領済) ■未決(未受領)

■ニュースター □リョービ □ダイアモンド ドアチェック ■シブタニ □中西産業 □増田産業 丁 番 押 棒(板) □ユニオン □樹建工業 □その他(

戸 当 り ■ユニオン □シブタニ □中西産業

8. アンカーピッチ (基本ピッチは 約500とする)



9. 充填材 kg/m3□ロックウール(□グラスウール(kg/m310. 裏打ち材 □ヒル石系結露防止材(厚み mm) □アンチックス防音材(厚み mm) 11. 工場シール □横浜ゴム □東芝シリコン □信越化学 □サンスター 色 □グレー □ブラック □ホワイト □ブラウン 1 2. 支給品 □有 ■無 □トップセンター (強化硝子扉等の場合) □コーナーフレーム(硝子工事より) □その他(□ミリオン:昭和建産(株) 13. エンジン装置 □ナブコドア (株) ■寺岡オートドア (株) □その他(※エンジン加工図 □着(事前検討含) □未着(事前検討未) (検討図) 14. 排煙装置 □オイレスエコ (株) □ (株) 豊 和 ※開放角度 □45度 □60度 □90度(~85度) ※オペレーター 加工図(検討図) □着(事前検討含) □未着(事前検討未) 15. 図面中 下記事項の工事区分は当社工事外とします。 共通事項 *他社取合い現場打ちシール及びガラス廻りシール 16. 搬入方法 納入時間制限 □無 □有

納入車両制限 □無 □有

ステンレス建具 場 (仮称) 姫路市二階町計画 新築工事 仕様書 株式会社 長谷工コーポレーション M/M S=1:2 2024。02。08。作成 株式会社 長谷工コーポレーション



整理番号 *A00000000-01 ファイル名 K-1

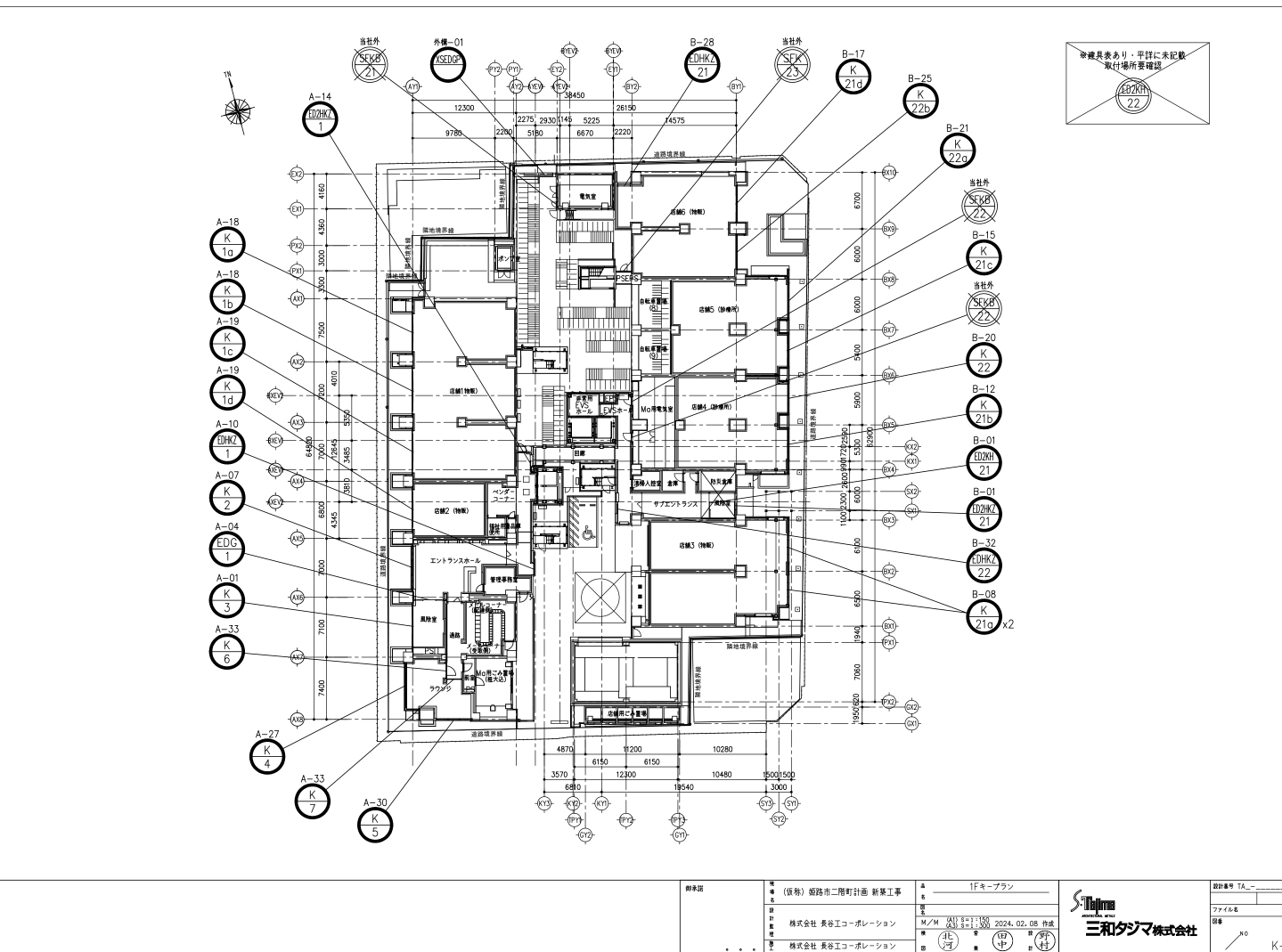
田中

(時 分~ 時 分)

枠の見込寸法 ± 1. 0 m m 以内 対角内のり寸法差 3.0mm以内 ※部材 寸法は、L4000mm以下を対象とする。

±1.5mm以内

± 1. 5 m m 以内

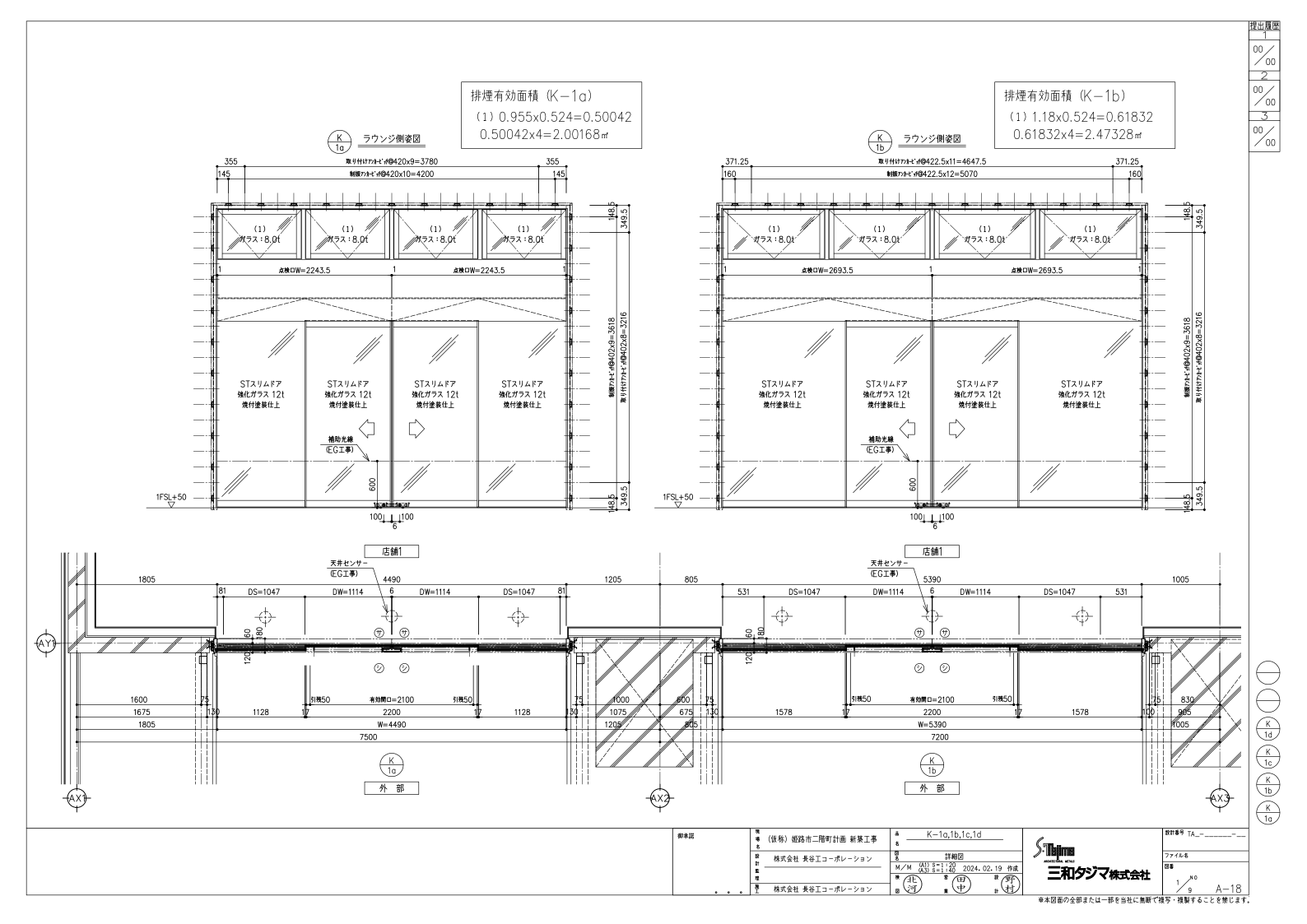


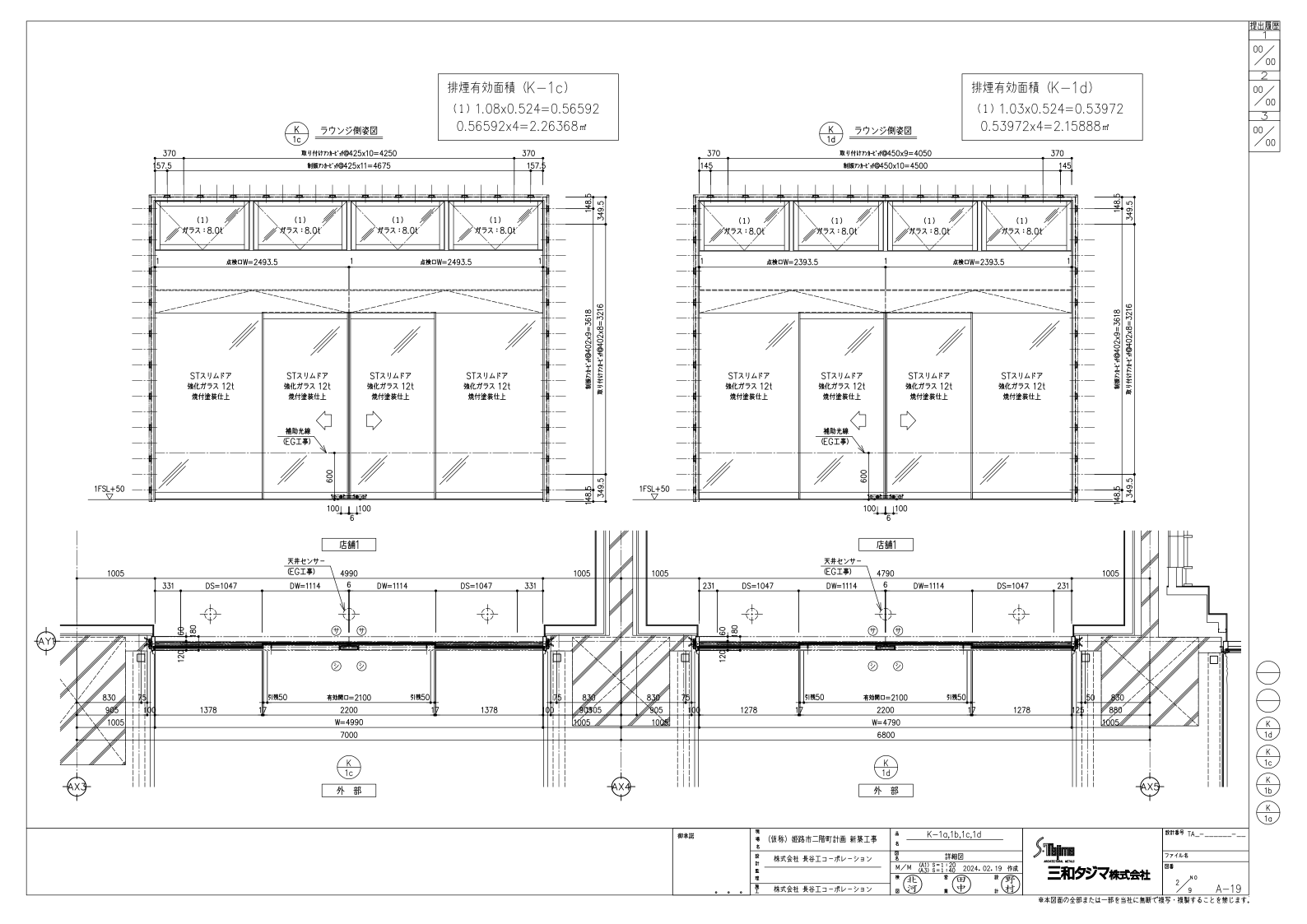
提出履歴 1 00/00 2 00/ 00 3 00/ 00

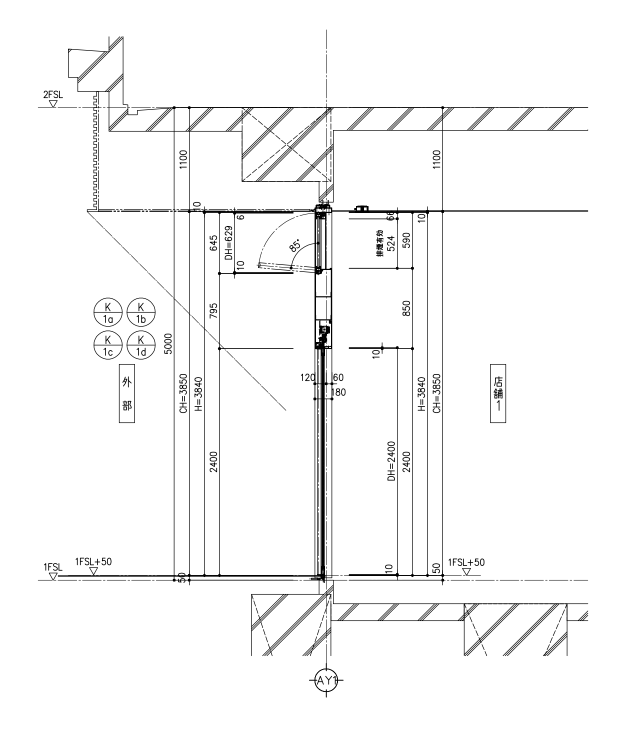
三和タジマ株式会社

株式会社 長谷エコーポレーション

K - 01







防護柵について→戸袋センサー対応

<(別途)防護柵の寸法・形状・取付位置に関して>

JADA:全国自動ドア協会の (JIS A 4722:2017 準拠) 安全ガイドブックの 内容に沿って製作・取り付けしていただければ、弊社の自動ドアとセットにて安全に ご運用いただけるものと思いますので、ご考慮いただけますようお願い致します。

弊社の自動ドアは施工後のメンテナンス (故障・修理) 時に扉の吊り降ろし及び 吊り込みが必要となります。

その為(別途)防護柵製品の仕様によっては、扉のメンテナンスができない場合がありますので(必要時に防護柵が取り外し出来る納まりにしていただくなど)合わせてご考慮いただけますようお願い致します。

※本図製品の製作期間は60日間必要です。

 枠・扉:材質・仕上 SUS304 1.5t ウレタン焼付塗装仕上 (NS10-W11)

 曲げ角:角出曲げ (1.0mm残シ)

 ※引出し線表記なき下地材はSt-1.6t (通し材)とする。

符号が	汝	附属品	リスト			
(K)	ıl	名称 及 記号	仕上・特記事項	左	右	数量
10/	'	エンジン装置:寺岡 簡易防振	自火報連動開放装置付			
取付場所		センサー、電気錠、一式込み	煙感連動自動開放装置付			
		24Hタイマー制御	停電時手動開放			一式
1	階		オートロック対応			
充填材	有	錠前:美和 TRU-1 BS=100	シリンダー:クラビス T20			2 to h
1 元 块 1/1	無	DT=30 サムターン (BK仕上)	HL仕上			Z 1171
裏打材	有	制振アンカー:SAB-T01				31
表 1」 171	無	防犯用し型アングル設置				
扉 D1 109		排煙オペレーター:豊和				
重 推傳		ATゴム:北商 ATG-101				14.4m
量 D2 40	kg	排煙丁番:シブタニ DH-69T				16ケ
		ATゴム:ホクショー HC-37				10.4m
		エプトシーラー:巾12x14t				4.4m
		ブチルシート				九1

注:各付属品ノ数量ハ各建具、1ケ所分ヲ示ス

※本図製品の製作期間は60日間必要です。

 枠・扉:材質・仕上 SUS304 1.5t ウレタン焼付塗装仕上 (NS10-W11)

 曲げ角:角出曲げ(1.0mm残シ)

 ※引出し線表記なき下地材はSt-1.6t (通し材)とする。

7	牙	炉		附属品	リスト			
14	<u>K</u>	41	1	名称 及 記号	仕上・特記事項	左	右	数量
$ \setminus$	1c	4	'	エンジン装置:寺岡 簡易防振	自火報連動開放装置付			
取位	付場	所		センサー、電気錠、一式込み	煙感連動自動開放装置付	ł		
				24Hタイマー制御	停電時手動開放			大一
		1	階		オートロック対応			
_	充填材		有	錠前:美和 TRU-1 BS=100	シリンダー:クラビス T20			2 t 1
^			無	DT=30 サムターン (BK仕上)	HL仕上			217
-	裏 打 材		有	制振アンカー:SAB-T01				32
表	ŧ 11		無	防犯用L型アングル設置				
扉	D1	エンジ	ン扉 Ikg	排煙オペレーター:豊和				
重	<u> </u>	排煙		ATゴム:北商 ATG-101				14.8m
量	D2	40	kg	排煙丁番:シブタニ DH-69T				16ケ
				ATゴム:ホクショー HC-37				10m
				エプトシーラー:巾12x14t				5.2m
				ブチルシート				九十

注:各付属品ノ数量ハ各建具、1ケ所分ヲ示ス

※本図製品の製作期間は60日間必要です。

 枠・扉:材質・仕上 SUS304 1.5t ウレタン焼付塗装仕上 (NS10-W11)

 曲げ角:角出曲げ (1.0mm残シ)

 ※引出し線表記なき下地材はSt-1.6t (通し材)とする。

符号 5所数	附属品	リスト			
$\left \begin{pmatrix} K \\ 1 \end{pmatrix} \right _{1}$	名称 及 記号	仕上・特記事項	左	右	数量
1b/ '	エンジン装置:寺岡 簡易防振	自火報連動開放装置付			
取付場所	センサー、電気錠、一式込み	煙感連動自動開放装置付			
	24Hタイマー制御	停電時手動開放			一式
1 階		オートロック対応			
充填材料	錠前:美和 TRU-1 BS=100	シリンダー:クラビス T20			2 tzh
17. 块 1/1 無	DT=30 サムターン (BK仕上)	HL仕上			Z 27r
裏打材	制振アンカー:SAB-T01				33
**************************************	防犯用し型アングル設置				
屏 D1 エンジン屏	排煙オペレーター:豊和				
里 排煙空	ATゴム:北商 ATG-101				15.6m
量 D2 40 kg	排煙丁番:シブタニ DH-69T				16ケ
	ATゴム:ホクショー HC-37				10.4m
	エプトシーラー:巾12x14t				5.6m
	ブチルシート				1式

注:各付属品ノ数量ハ各建具、1ケ所分ヲ示ス

※本図製品の製作期間は60日間必要です。

 枠・扉:材質・仕上 SUS304 1.5t ウレタン焼付塗装仕上 (NS10-W11)

 曲げ角:角出曲げ (1.0mm残シ)

量
大
27
31
l.4m
6ケ
.6m
.8m
大

注:各付属品ノ数量ハ各建具、1ケ所分ヲ示ス



設計番号 TA_-_____ ファイル名 図番 3 / 9 A-20

※本図面の全部または一部を当社に無断で複写・複製することを禁じます。

| K | 1d | K | 1c | K | 1b |

