

符号 数量	$\frac{AW}{1} \times 1$	$\frac{AW}{2} \times 1$	$\frac{AW}{3} \times 1$	$\frac{AW}{4} \times 1$	$\frac{AW}{5} \times 1$
仕上 見込	アルミ 70	アルミ 70	アルミ 70	アルミ 70	アルミ 70
ガラス	型 t4 (斜線部)	型 t4 (斜線部)	型 t4 (斜線部)	型 t4 (斜線部) 透明 t5	型 t4 (斜線部) 透明 t5
金物	標準金物一式 クレセント ガラリ部:防虫網	標準金物一式 クレセント ガラリ部:防虫網	標準金物一式 クレセント ガラリ部:防虫網	標準金物一式 クレセント	標準金物一式 クレセント
備考	ガラリ	ガラリ	ガラリ		
符号 数量	$\frac{AW}{6} \times 1$	$\frac{AW}{7} \times 1$	$\frac{AW}{8} \times 1$	$\frac{AW}{9} \times 1$	$\frac{AW}{10} \times 1$
仕上 見込	アルミ 70	アルミ 70	アルミ 70	アルミ 70	アルミ 70
ガラス	型 t4 (斜線部) 透明 t5	透明 t5	透明 t5	透明 t5	透明 t5
金物	標準金物一式 クレセント	標準金物一式 クレセント	標準金物一式 クレセント	標準金物一式 クレセント	標準金物一式 クレセント
備考					
符号 数量	$\frac{AW}{11} \times 1$	$\frac{AW}{12} \times 2$	$\frac{AW}{13} \times 1$	$\frac{AW}{14} \times 1$	$\frac{AW}{15} \times 1$
仕上 見込	アルミ 70	アルミ 70	アルミ 70	アルミ 70	アルミ 70
ガラス	透明 t5	型 t4 (斜線部)	型 t4 (斜線部)	透明 t5	透明 t5
金物	標準金物一式 クレセント	縦軸回転窓標準金物一式 クレセント	標準金物一式 クレセント	標準金物一式 クレセント	標準金物一式 クレセント
備考					

年月日	整理番号	工事名	図面番号
承認	設計	旧三原市斎場外解体工事	mA
		図面名	SCALE
		旧三原市斎場 建具表 1	1/100
			036

符号 数量	$\frac{AD}{1} \times 1$	$\frac{AD}{2} \times 1$	$\frac{AD}{3} \times 1$	$\frac{AD}{4} \times 1$	$\frac{AD}{5} \times 1$
仕上 見込	アルミ 70	アルミ 70	アルミ 70	アルミ 70	アルミ 70
ガラス	型 t4 (斜線部)	透明 t5	透明 t5	透明 t5	透明 t5
金物	標準金物一式 シリンダー錠	ヒンジ 押板 シリンダー錠 標準金物一式	ヒンジ 握玉 シリンダー錠 標準金物一式	片引き自動ドア標準金物一式 シリンダー錠	ヒンジ 押板 シリンダー錠 標準金物一式
備考					
符号 数量	$\frac{AD}{6} \times 1$	$\frac{AD}{7} \times 1$	$\frac{AD}{8} \times 1$	$\frac{AD}{9} \times 1$	$\frac{AD}{10} \times 1$
仕上 見込	アルミ 70	アルミ 70	アルミ 70	アルミ 70	アルミ 70
ガラス	網入型 t4 (斜線部)	網入型 t4 (斜線部)	型 t4 (斜線部)	型 t4 (斜線部)	型 t4 (斜線部)
金物	標準金物一式 シリンダー錠	標準金物一式 シリンダー錠	標準金物一式 シリンダー錠	標準金物一式 シリンダー錠	標準金物一式 シリンダー錠
備考					
符号 数量	$\frac{AD}{11} \times 1$	$\frac{AD}{12} \times 1$	$\frac{AD}{13} \times 2$		
仕上 見込	アルミ 70	アルミ 70	アルミ 70		
ガラス	透明 t5	透明 t5	型 t4 (斜線部)		
金物	ヒンジ 押板 シリンダー錠 標準金物一式	ヒンジ 押板 シリンダー錠 標準金物一式	標準金物一式		
備考					

年月日	整理番号	工事名	図面番号 mA
	承認	設計	
		旧三原市斎場外解体工事	
		旧三原市斎場 建具表 2	SCALE 1/100
			037

符号 数量	$\frac{SW}{1} \times 1$	$\frac{SW}{2} \times 2$	$\frac{SW}{3} \times 1$	$\frac{SW}{4} \times 2$	
仕上 見込					
ガラス	型 t4 (斜線部)	型 t4 (斜線部)	型 t4 (斜線部)	型 t4 (斜線部)	
金物	標準金物一式 クレセント	標準金物一式 クレセント	標準金物一式 クレセント	標準金物一式 クレセント	
備考					
符号 数量	$\frac{SD}{1} \times 1$	$\frac{SD}{2} \times 1$	$\frac{SD}{3} \times 1$	$\frac{SD}{4} \times 1$	$\frac{SD}{5} \times 1$
仕上 見込					
ガラス	型 t4 (斜線部)	型 t4 (斜線部)	---	型 t4 (斜線部)	---
金物	標準金物一式 クレセント ヒンジ 握玉 シリンダー錠	ヒンジ 握玉 シリンダー錠 落とし金物	ヒンジ 握玉 シリンダー錠 落とし金物	標準金物一式 クレセント ヒンジ 握玉 シリンダー錠	ヒンジ 握玉
備考		ガラリ			
符号 数量	$\frac{SD}{6} \times 1$	$\frac{SD}{7} \times 1$	$\frac{SD}{8} \times 1$	$\frac{SD}{9} \times 1$	$\frac{SD}{10} \times 1$
仕上 見込					
ガラス	---	---	---	---	---
金物	ヒンジ 握玉	ヒンジ 握玉	ヒンジ 握玉 シリンダー錠 落とし金物	ヒンジ 握玉 シリンダー錠 落とし金物	ヒンジ 握玉 シリンダー錠 落とし金物
備考					

年月日

整理番号

工事名

旧三原市斎場外解体工事

図面番号

承認

設計

図面名

旧三原市斎場 建具表 3

mA

SCALE

1/100

038

符号 数量	$\frac{WD}{1} \times 1$	$\frac{WD}{2} \times 1$	$\frac{WD}{3} \times 2$	$\frac{F}{1} \times 2$	$\frac{LSD}{1} \times 1$
仕上 見込	ポリ合板フラッシュ 40	スプルス 33	スプルス 33	襖紙	スチール化粧鋼板
ガラス	---	型 t4	型 t4	---	型 t4
金物	丁番 握玉	彫込引手	彫込引手	引手	ハンガードア標準金物一式 表示錠
備考					ガラリ
符号 数量	$\frac{TB}{1} \times 1$	$\frac{TB}{2} \times 1$	$\frac{TB}{3} \times 1$		
仕上 見込	ポリ合板フラッシュ 40	ポリ合板フラッシュ 40	ポリ合板フラッシュ 40		
ガラス	---	---	---		
金物	ラバトリーヒンジ 表示錠 ステンレス頭つなぎ 帽子掛	ラバトリーヒンジ 表示錠 ステンレス頭つなぎ 帽子掛	ラバトリーヒンジ ステンレス頭つなぎ		
備考					
符号 数量					
仕上 見込					
ガラス					
金物					
備考					

	年月日	整理番号	工事名	図面番号
	承認	設計	図面名	mA
			旧三原市斎場外解体工事	
			旧三原市斎場 建具表 4	SCALE
				1/100
				039

符号 数量	AD 51 × 1	AD 52 × 1	AD 53 × 1	AW 51 × 2	AW 52 × 1
仕上 見込	アルミ 70			アルミ 70	アルミ 70
ガラス	型 t4 (斜線部)	型 t4 (斜線部)	型 t4 (斜線部)	透明 t5	型 t4 (斜線部)
金物	ヒンジ 握玉 シリンダー錠 落とし金物			標準金物一式 クレセント	標準金物一式 クレセント
備考					
符号 数量	AW 53 × 1	AW 54 × 1	AW 55 × 1	WD 51 × 1	WD 52 × 1
仕上 見込	アルミ 70	アルミ 70	アルミ 70	プリント合板フラッシュ 40	スプルス 33
ガラス	型 t4 (斜線部)	型 t4 (斜線部)	型 t4 (斜線部)	透明 t5	型 t4
金物	標準金物一式 クレセント	標準金物一式 クレセント	標準金物一式 クレセント	丁番 握玉	彫込引手
備考					
符号 数量	WD 53 × 1	F 51 × 1	F 52 × 1	F 53 × 1	
仕上 見込	プリント合板フラッシュ 40	襖紙	襖紙	襖紙	
ガラス	型 t4				
金物	丁番 握玉 表示錠	引手	引手		
備考					

年月日	整理番号	工事名	図面番号
承認	設計	旧三原市斎場外解体工事	mA
		旧三原市斎場 建具表 5	SCALE
			1/100
			040