

シティホールプラザ アオーレ長岡  
機器数量表

平成23年 8月

長岡市

## シティホールプラザ アオーレ長岡 機器数量表

電気設備	P1
空調設備	P17
給排水衛生設備	P20
防災設備	P24
建築設備	P28
運搬機械設備	P33

### 注意事項

- この機器数量表に記載の数量は、平成23年1月末日現在での変更設計内容を反映したものであること。
- 配付した設計図書は原設計時（一部変更設計反映）のものであり、設計図書と機器数量表に差異がある場合は、機器数量表を正として積算すること。
- 本施設は、本機器表作成日現在建築中であり、竣工までに機器数量が変更になることがあること。





電気設備

名 称	規 格	代理店 メーカー	数量		外構 カドマ	共用 駐車場	東棟	西棟	アテナ
			員数	単位					
(3)非常照明設備	< 防災設備に記載 >								
(4)照明器具設備	E057 ~ E074	新潟ミヨ/昭和電機産業 ハナソニック電工							
照明器具			6,625	台	247	574	2812	1657	1335
7. 電話・情報配管設備	E122 ~ E123								
可動型情報表示端末	ディスプレイ/マガジンラック部分離 W3600×H1200	ココシステム 内田洋行	6	台			4	2	
プラスディスプレイ	50V型(16:9) スピカ共	ココシステム ハナソニックSSJ	15	台			7+1	5	2
8.テレビ共同受信設備	E136 ~ E149 CATV・BS・110°CS	ココシステム 八木アンテナ							
TV機器収容箱			1	面		1			
テレビ端子アソット			144	個	2	4	70	50	18
放送中継アソット			22	個	2		3	5	12
中継車接続アソット			2	個	2				
増幅器			23	台		2	9	4	8
9.時刻表示設備	E136 ~ E140	ココシステム セイコタイムシステム							
親時計	子時計出力：2回線，30台/回線		1	台			1		
受信アンテナ			1	台					
子時計(アナログ壁掛型)			20	台		1	3	6	10
子時計(アナログ埋込型)			4	台			1		3
子時計A			15	台			7	7	1
子時計B			4	台			2	2	
子時計C			1	台					1
子時計D	寄贈品 1台		0	台					
10.誘導支援設備	E136 ~ E140	ココシステム 池野通建							
緊急呼出表示盤	20L		1	台			1		
緊急呼出副表示盤	20L		2	台		1			1
緊急呼出表示灯			18	台			6	6	6
緊急呼出ボタン	プラススイッチ付き		37	台			12	13	12
緊急呼出復旧ボタン			18	台			6	6	6
音声誘導装置	微弱電波送受信方式		21		2	3	7	8	1
音声誘導装置リモコン			1				1		
音声誘導装置	センサ-式		2		1		1		

電気設備

名 称	規 格	代理店 メーカー	数量		外構 カドマ	共用 駐車場	東棟	西棟	アテナ
			員数	単位					
11.呼出設備	E136～E140	ヨコセAVシステム アイホン							
呼出受信表示器	マルチタイプ、アンテナ付 東棟4F 秘書課 西棟4F 議会事務局		2				1	1	
呼出発信機	卓上型		11				6	5	
呼出受信増設アンテナ	呼出受信増設アンテナ		2				1	1	
電話機型インターホン親機	6局用		1				1		
電話機型インターホン子機	電話機型インターホン子機		4				4		
12.出退表示設備	E136～E140	ヨコセAVシステム セイコタイムシステム							
出退表示制御装置	議会事務局		1					1	
出退表示盤	48窓		1					1	
出退表示操作盤	48窓		2					2	
電源ユニット			1					1	
13.防犯カメラ設備	E150～E160	ヨコセAVシステム パナソニックSSJ							
機器収納架	事務警備室(東棟)		1	基			1		
監視操作端末(主)	事務警備室(東棟)		1	組			1		
監視操作端末(副)	駐車場管理室(地下) 中央監視室(地下)		4	組		2		1	1
”	市民協働センター(西棟) 職員事務室(アテナ棟)								
防犯カメラ			65	台		10	23	15	17
ネットワーク盤			17	面		2	8	3	4
14.入退室管理設備	E150～E160	ヨコセAVシステム パナソニック電工							
監視操作端末			1	組			1		
電気錠制御盤	電気錠44か所		13	面		2	8	3	
カードリーダー	非接触ICカード用		27	面		1	23	3	
カードリーダー	非接触ICカード用 屋外ホック付		6	台			5	1	
指静脈認証装置			2	台			2		
15.インターホン設備	E150～E160	ヨコセAVシステム アイホン							
テレビドアホン親機	モニター付 東棟1F 事務・警備室 アテナ棟1F 職員事務室		2	台			1		1
テレビドアホン子機	カメラ付		10	台		5	2	2	1
制御装置			1	台					







電気設備

名 称	規 格	代理店 メーカー	数量		外構 カドマ	共用 駐車場	東棟	西棟	アテナ
			員数	単位					
(2)議場	E224～E229								
機器収納架	マイクミキサー 音声分配器(3分配) 音声分配器(6分配) × 2 W/L受信機(1,2ch)		1	基					
	セントラルコントロールユニット 拡張電源ユニット × 3								
	デジタルコイザイ - オーディオ I/F								
	フラットトップ ハイパワーアンプ								
	データ I/F レベルコントローラ × 2								
	音声出力ハブ 表示機/プザー I/F								
	電源制御ユニット								
調整室操作卓	デジタルコーダー × 2 同上用CFカード × 2		1	基					
	ダブルカセットデッキ モニター - カ								
	ヘッドホン インターホン								
	同上用電源アダプター 主電源スイッチハブ								
	コントロールPC (マスター) タッチパネル								
	無停電電源装置 HUB								
	電源制御ユニット								
会議ユニット	議長席 マイク接続ハブ		1	組					
	ロングマイクホン 議長優先ハブ								
	マイクホンスイッチハブ スピーカハブ								
	エンドキャップ × 2 投票スイッチ × 4								
会議ユニット	事務局長/理事席 マイク接続ハブ		33	組					
	ロングマイクホン マイクホンスイッチハブ								
	スピーカハブ エンドキャップ × 2								
会議ユニット	議員席 マイク接続ハブ		40	組					
	ロングマイクホン マイクホンスイッチハブ								
	スピーカハブ エンドキャップ × 2								
	投票スイッチ × 3								
会議ユニット	演壇/質問席 マイク接続ハブ × 2		2	組					
	ロングマイクホン × 2 マイクホンスイッチハブ								
	スピーカハブ エンドキャップ × 6								
会議ユニット	速記者/事務局席 スピーカハブ		5	組					
制御器			81	台					
分岐器			16	台					
/ F	投票用		11	台					
エアモニターマイク			4	台					
800MHz ワイヤレスアンテナ			4	台					

電気設備

名 称	規 格	代理店 メーカー	数量		外構 カドマ	共用 駐車場	東棟	西棟	アリーナ
			員数	単位					
インターホン			3	台					
開会ボタン			3	台					
会議中表示器			4	台					
コントロールPC	スレプ		1	台					
タッチパネル			1	台					
無停電電源装置			1	台					
主電源スイッチパネル			1	台					
磁気レコーダ専用受信機			10	台					
記者席用録音端子			6	台					
天井スピーカー			11	台					
アンプ			1	台					
ワイヤレスマイク	ハンド型		2	台					
ワイヤレス充電器			1	台					
ゲームスタンド			2	台					
(3)市民活動ホールA・B	E230～E232								
機器収納架	マルチスイッチャー 制御/F 赤外線ワイヤレスチューナ(1,2,3,4ch) アンテナ混合分配器 × 2 デジタルミキサー ハイパワーアンプ × 3 パワーアンプ 電源制御ユニット 端子盤ユニット		1	基					
操作卓A/B	DVD/HDD/VHS 書画カメラ 15"液晶モニター CDレコーダー AVコントローラ 全体/分割スイッチ 電源制御ユニット		2	基					
天井スピーカー			15	台					
移動スピーカー			2	台					
赤外線ワイヤレスアンテナ			8	台					
操作卓接続盤			2	面					
赤外線ワイヤレスマイク	ハンド型		2	本					
赤外線ワイヤレスマイク	タビ型		2	本					
ワイヤレス充電器			2	台					
ダイナミックマイク			2	台					
床上マイクスタンド			2	台					
卓上マイクスタンド			2	台					





電気設備

名 称	規 格	代理店 メーカー	数量		外構 カドマ	共用 駐車場	東棟	西棟	アリーナ
			員数	単位					
20. 舞台照明設備		丸新照明 ハニック電工							
(1)文化ホール	E251 ~ E253								
主幹・調光器盤	入力電源 AC1 3W 30 k VA 舞台用調光ユニット × 18 舞台用調光出力ブレーカ × 18 客席用調光ユニット × 14 客席用調光出力ブレーカ × 14 直出力ブレーカ × 2		1	基					
照明操作部			1	台					
作業灯ワゴン	プレート型		1	組					
ウォールコンセント	C型20Aコンセント × 3個口 (3回路)		4	台					
アップ・ホリゾントライト	ハロゲン200W × 12灯用 (4色配線)、ランプ付 (ハルゲン12台含む)		1	列					
同上用コンセントボックス	C20Aコンセント × 4個口		2	台					
ジョイントボックス	30A-8P		2	台					
ホーダーケーブル(丸型)	5.5sq × 9C × 3m		2	本					
フロントサイドスポットライト	ハロゲン1kW平凸レンズ スポットライト(ハルゲン付)		8	台					
同上用コンセントボックス	C20Aコンセント × 2個口		4	台					
ジョイントボックス	30A-8P		2	台					
ホーダーケーブル(丸型)	5.5sq × 9C × 4m		2	本					
"	5.5sq × 9C × 8m		2	本					
延長ケーブル	C20A-C20A × 3m		8	本					
ピンスポットライト	700Wケルビンスポット (スタンド、整流器付) C型30Aプラグ付		2	台					
同上用ウォールコンセント	C型30Aコンセント × 1個口		2	台					
カラーフィルター			20	枚					
(2)アリーナ	E256 ~ E260								
主幹・調光器盤	入力電源1 AC1 3W 80 k VA 入力電源2 AC1 3W 80 k VA 舞台用調光ユニット × 36 舞台用調光出力ブレーカ × 36 客席用調光ユニット × 35 客席用調光出力ブレーカ × 35 直出力ブレーカ × 22		1	基					
DMX信号ハッチ盤			1	基					
照明操作卓	卓上型、デスク付		1	基					
照明操作卓用 コネクタプレート1	プレート型		1	面					
照明操作卓用 コネクタプレート2	分電盤組込型		1	面					
作業灯ワゴン	プレート型		2	面					
LB1コンセントボックス	C型20Aコンセント × 6個付		6	台					
LB1コンセントボックス	DMX出力信号コネクタ × 1個付		3	台					

電気設備

名 称	規 格	代理店 メーカー	数量		外構 カドマ	共用 駐車場	東棟	西棟	アテナ
			員数	単位					
接続端子箱	30A4回路用		6	台					
接続端子箱	制御用		3	台					
ホータケーブル(丸型)	8sq×7C×15m		6	本					
ホータケーブル(丸型)	DMX用×1系統×15m		3	本					
ケーブルリール	8sq×7C×12m用		6	本					
ケーブルリール	DMX用×12m用		3	本					
照明器具	ハロゲン1,500W平凸レンズ スポットライト(ハンガ-付)		6	台					
照明器具	ハロゲン1,500Wフレネル ハードレンズスポットライト (ハンガ-付)		12	台					
照明器具	ハロゲン575Wエリプソイド スポットライト(ハンガ-付)		6	台					
延長ケーブル	C20A-C20A×3m		24	本					
分岐ケーブル	C20A-C20A×2分岐-1m		12	本					
LB2コネクタボックス	C型20Aコネクタ×6個付		6	台					
LB2コネクタボックス	DMX出力信号コネクタ×1個付		3	台					
接続端子箱	30A 4回路用		6	台					
接続端子箱	制御用		3	台					
ホータケーブル(丸型)	8sq×7C×15m		6	本					
ホータケーブル(丸型)	DMX用×1系統×15m		3	本					
ケーブルリール	8sq×7C×12m用		6	本					
ケーブルリール	DMX用×12m用		3	本					
照明器具	ハロゲン1,500W平凸レンズ スポットライト(ハンガ-付)		6	台					
照明器具	ハロゲン1,500Wフレネル ハードレンズスポットライト (ハンガ-付)		12	台					
照明器具	ハロゲン575Wエリプソイド スポットライト(ハンガ-付)		6	台					
延長ケーブル	C20A-C20A×3m		24	本					
分岐ケーブル	C20A-C20A×2分岐-1m		12	本					
LB3コネクタボックス	C型20Aコネクタ×6個付		6	台					
LB3コネクタボックス	DMX出力信号コネクタ×1個付		3	台					
接続端子箱	30A 4回路用		6	台					
接続端子箱	制御用		3	台					
ホータケーブル(丸型)	8sq×7C×15m		6	本					
ホータケーブル(丸型)	DMX用×1系統×15m		3	本					
ケーブルリール	8sq×7C×12m用		6	本					
ケーブルリール	DMX用×12m用		3	本					
照明器具	ハロゲン1,500W平凸レンズ スポットライト(ハンガ-付)		6	台					

電気設備

名 称	規 格	代理店 メーカー	数量		外構 カドマ	共用 駐車場	東棟	西棟	アリーナ
			員数	単位					
照明器具	ハロゲン1,500Wフレネル ハードレンズスポットライト (ハンガー付)		12	台					
照明器具	ハロゲン575Wエリプソイダル スポットライト(ハンガー付)		6	台					
延長ケーブル	C20A-C20A×3m		24	本					
分岐ケーブル	C20A-C20A×2分岐-1m		12	本					
フロアヒートスポットライト	2kWケルビウムスポット (スタンド、整流器付)		2	台					
同上用ウォールコンセント	接地2P30Aコンセント×1個口		4	台					
カーフィルター			200	枚					
仮設電源盤1			1	面					
仮設電源盤2			1	面					
アリーナ用電源盤(1)	分電盤組込型		1	面					
アリーナ用電源盤(2)	分電盤組込型		1	面					
アリーナ用電源盤(3)	分電盤組込型		1	面					
アリーナ用電源盤(4)	分電盤組込型		1	面					
アリーナ用電源盤(5)	分電盤組込型		1	面					
21. 舞台音響設備		ヨコセAVシステム ヤマハ							
(1)文化ホール	E271～E276								
(出力制御部)									
出力制御架			1	基					
ハワアップ架			1	基					
舞台袖操作ワゴン			1	基					
(メインスピーカ)									
ハードスピーカ			2	台					
同上用取付金具	特型		2	台					
(固定FBスピーカ)									
2wayスピーカ			2	台					
同上用取付金具	特型		2	台					
(シーリングスピーカ)									
同軸2wayスピーカ			6	台					
同上用取付金具	特型		6	台					
(補正、運営系スピーカ)									
補正系スピーカ			4	台					
補正スピーカ			5	台					
運営系スピーカ			7	台					
壁面アッテネータ			2	個					

電気設備

名 称	規 格	代理店 メーカー	数量		外構 カドマ	共用 駐車場	東棟	西棟	アリーナ
			員数	単位					
(コネクト盤類)									
舞台袖コネクト盤	特型, 壁面隠蔽蓋付		2	面					
客席コネクト盤	特型, 壁面隠蔽蓋付		2	面					
客席後壁コネクト	特型		2	面					
モニタコネクト	特型		2	面					
プロジェクトコネクト	特型		1	面					
(エフェクタ装置)									
コンデンスマイク			2	本					
同上用スプレッド			2	個					
同上用取付金具			2	台					
(ワイヤレスマイクシステム)									
ワイヤレス受信機	4ch		1	台					
ハンド型マイク			4	本					
タビオン型マイク			4	台					
同上用ヘッドフォン型マイク			2	台					
ワイヤレスアンテナ			2	本					
(ITVカメラ)									
舞台正面カメラ			1	台					
同上用取付金具	特型		1	台					
(ITV機器)									
舞台正面カメラコントローラ			1	台					
同上用電源アダプタ			1	台					
映像音声分配器			1	台					
ラインコンバータ			1	台					
プレビューモニタ			1	台					
同上架外取付金具			1	台					
DVD / VHSレコーダ			1	台					
(ITVモニタ)									
モニタTV			2	台					
同上用取付金具			3	台					
(映像機器)									
映像スイッチャ			1	台					
フレームシンクロナイザ			2	台					
BD / VHSデッキ			1	台					
プレビューモニタ			1	台					
ラックマウント金具			1	台					



電気設備

名 称	規 格	代理店 メーカー	数量		外構 カドマ	共用 駐車場	東棟	西棟	アリーナ
			員数	単位					
RGB / RS232トランスミッター			1	台					
ツイスト <sup>®</sup> スイッチャー			1	台					
(映写装置)									
ビデオ <sup>®</sup> プロジェクタ			1	台					
専用ス <sup>®</sup> -レンズ			1	本					
予備ケーブル			1	組					
RGB / RS232レシーバ			1	台					
置 台	特型		1	台					
(2)アリーナ	E287 ~ E291								
(出力制御部)									
音響調整卓			1	基					
出力制御架	2架		1	基					
ハ <sup>®</sup> ワ <sup>®</sup> ア <sup>®</sup> ン <sup>®</sup> 架 - W			1	基					
ハ <sup>®</sup> ワ <sup>®</sup> ア <sup>®</sup> ン <sup>®</sup> 架 - E			1	基					
(アリーナス <sup>®</sup> -カ)									
2wayス <sup>®</sup> -カ - A			8	台					
同上用取付金具	特型		8	台					
(東西3階席用ス <sup>®</sup> -カ)									
2wayス <sup>®</sup> -カ - B			8	台					
同上用取付金具	特型		8	台					
(南3階席用ス <sup>®</sup> -カ)									
2wayス <sup>®</sup> -カ - C			6	台					
同上用取付金具	特型		6	台					
(2階スタ <sup>®</sup> 席用ス <sup>®</sup> -カ)									
同軸2wayス <sup>®</sup> -カ			36	台					
同上用取付金具	特型		36	台					
(技術室モニタース <sup>®</sup> -カ)									
ハ <sup>®</sup> ワ <sup>®</sup> ト <sup>®</sup> ス <sup>®</sup> -カ			2	台					
同上用取付金具	特型 テーブル固定金具		2	台					
(運営系ス <sup>®</sup> -カ)									
運営系ス <sup>®</sup> -カ			28	台					
壁面アッテネータ			6	個					
(コンセント盤類)									
音響コンセント盤	特型 壁面隠蔽蓋付		4	面					
ワ <sup>®</sup> ン <sup>®</sup> 接続コンセント盤	特型 壁面埋込型		1	面					









給排水衛生設備設備

名 称	規 格	メーカー	数量		外構 カドマ	共用 駐車場	東棟	西棟	ア-ナ
			員 数	単 位					
1. 給排水設備	P102								
TW-1 受水槽（上水系統）	型式：銅板製一体型ツク 容量：30m3 寸法：6.0×4.0×2.0H 架台 平架台 緊急遮断弁及び制御盤	日本容器㈱	1	台					
PU-B101（上水系統） 加圧給水ポンプユニット	型式：推定末端圧一定制御 並列交互運転 能力：50 450L/min400kPa 制御盤	テラル㈱	1	台					
PU-B102（雑用水系統） 加圧給水ポンプユニット	型式：推定末端圧一定制御 並列交互運転 能力：65 900L/min400kPa 制御盤	テラル㈱	1	台					
PU-B103（冷却塔系統） 加圧給水ポンプユニット （水中ポンプ型）	型式：吐出圧力一定制御 並列交互運転 能力：50 450L/min300kPa 制御盤	テラル㈱	1	台					
PU-B105（自動灌水系統） 加圧給水ポンプユニット	型式：吐出圧力一定制御 並列交互運転 能力：32 100L/min500kPa 制御盤	テラル㈱	1	台					
PU-B106（空調加湿系統） 加圧給水ポンプユニット	型式：水槽一体型 並列交互運転 能力：32 100L/min500kPa 制御盤	テラル㈱	1	台					
PD-B101（湧水系統） 排水用水中ポンプ	型式：水中排水ポンプ 自動交互非常時同時運転 能力：65 200L/min150kPa 70-トスイッチ	テラル㈱	9	組					
PD-B102（雑排水系統） 排水用水中ポンプ	型式：水中排水ポンプ 自動交互非常時同時運転 能力：65 400L/min150kPa 70-トスイッチ	テラル㈱	1	組					
PD-B103（駐車場排水系統） 排水用水中ポンプ	型式：水中排水ポンプ 自動交互非常時同時運転 能力：65 450L/min150kPa 70-トスイッチ	テラル㈱	4	組					
PD-B104（排水系統） 排水用水中ポンプ	型式：水中排水ポンプ 自動交互非常時同時運転 能力：65 150L/min150kPa 70-トスイッチ	テラル㈱	1	組					
PD-B105（排水系統） 排水用水中ポンプ	型式：水中排水ポンプ 自動交互非常時同時運転 能力：65 150L/min150kPa 70-トスイッチ	テラル㈱	1	組					
PD-B106（雨水流抑制） 排水用水中ポンプ	型式：水中排水ポンプ 自動交互非常時同時運転 能力：80 810L/min150kPa 70-トスイッチ	テラル㈱	6	台					
PD-B107（雨水流抑制） 排水用水中ポンプ	型式：水中排水ポンプ 自動交互非常時同時運転 能力：80 810L/min150kPa 70-トスイッチ	テラル㈱	6	台					
PD-B108（湧水系統） 排水用水中ポンプ	型式：水中排水ポンプ 能力：65 200L/min150kPa 70-トスイッチ	テラル㈱	4	台					
PD-A101（雨水抑制系統） 排水用水中ポンプ	型式：水中排水ポンプ 自動交互非常時同時運転 80 ×810L/min ×150kPa 70-トスイッチ	テラル㈱	6	台					
YT-1（上水系統） 薬注装置	型式：塩素注入 能力：11.7CC(12%溶液) ×0.47Mpa 容量：200L タイマ-制御盤プレートホ-ス	㈱イワキ	1	台					
YT-1（雑用水系統） 薬注装置	型式：塩素注入 能力：11.7CC(12%溶液) ×0.47Mpa 容量：200L タイマ-制御盤プレートホ-ス	㈱イワキ	1	台					











防災設備

名 称	規 格	代理店 メーカー	数量		外構 カトマ	共用 駐車場	東棟	西棟	アテナ
			員数	単位					
(4-3)西棟									
エツト型窒素消火設備	83L/20.3m3 1本 蓄電池内蔵型、音声警報組込、 自手動切換付	ホーチキ(株)	1	組					
エツト型窒素消火設備	83L/20.3m3 2本 蓄電池内蔵型、音声警報組込、 自手動切換付		2	組					
噴射ハット	15A		1	個					
噴射ハット	20A		2	個					
光電式ｽﾌﾟﾙﾄﾞ型感知器	2種 露出型		1	個					
(5)泡消火設備									
FP3 泡消火ポンプユニット	1,120L/min x 79m x 125	テラル(株)	1	基					
閉鎖型ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞﾙｰﾌﾟハット	2種 フレム上向型 72	ヤマトプロテック(株)	397						
フォームハット	水性膜	ヤマトプロテック(株)	727						
(6)移動式粉末消火設備									
移動式粉末消火	33kgｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ型	ヤマトプロテック(株)	1	個					
(7)小規模放水銃設備									
J-1 放水ユニット		ホーチキ(株)	4	組					





建築設備

名 称	規 格	代理店 メーカー	数量		部 位
			員数	単位	
1.シャッター		文化シャッター			
(地下)	A304				
B-FSS-1 スチールシャッター(手動)	W6900×H2950 SS1 FU 煙感知器連動		1	か所	B1 駐車場車路
B-FSS-2 スチールシャッター(手動)	W7000×H2840 SS1 FU 煙感知器連動		1	か所	B1 駐車場車路
B-FSS-3 スチールシャッター(手動)	W6000×H2840 SS1 FU 煙感知器連動		1	か所	B1 駐車場車路
B-FSS-4 スチールシャッター(手動)	W4200×H2500 SS2 FU 煙感知器連動		1	か所	B1 EVホール東
B-FSS-5 スチールシャッター(手動)	W3000×H2700 SS1 FU 煙感知器連動		1	か所	B1 熱源機械室
B-FSS-6 スチールシャッター(手動)	W5315×H2990 SS1 FU 煙感知器連動		1	か所	B1 機械搬入ヤード
B-FSS-7 スチールシャッター(手動)	W5710×H2650 SS1 FU 煙感知器連動		1	か所	B1 車両出口スロープ
B-FSS-8 スチールシャッター(手動)	W3000×H2700 SS1 FU 煙感知器連動		1	か所	B1 熱源機械室
B-GSS-1 グリルシャッター(電動)	W4950×H2700 SUS 19		1	か所	B1 車両入口スロープ
(東棟)	A309				
E-FSS-1 スチールシャッター(手動)	W1940×H2300 SF2 枠:FU 煙感知器連動		1	か所	2F 執務東2A
E-FSS-2 スチールシャッター(手動)	W2380×H2300 SF2 枠:FU 煙感知器連動		1	か所	2F 執務東2A
E-FSS-3 スチールシャッター(手動)	W4880×H2300 SF2 枠:FU 煙感知器連動		1	か所	2F 執務東2A
E-FSS-4 スチールシャッター(手動)	W5580×H2300 SF2 枠:FU 煙感知器連動		1	か所	2F 執務東2A
E-FSS-5 スチールシャッター(手動)	W7690×H2300 SF2 枠:FU 煙感知器連動		1	か所	2F 執務東2A
E-FSS-6 スチールシャッター(手動)	W5323×H2300 SF2 枠:FU 煙感知器連動		1	か所	2F 執務東2B
E-FSS-7 スチールシャッター(手動)	W4000×H2700 SF2 枠:FU 煙感知器連動		1	か所	3F 執務東3C
E-FSS-8 スチールシャッター(手動)	W5580×H2300 SF2 枠:FU 煙感知器連動		1	か所	2F 執務東2A
(西棟)	A320				
W-FSS-1 スチールシャッター(手動)	W3000×H2400 SS2 煙感知器連動		1	か所	1F 搬入口
W-FSS-2 スチールシャッター(電動)	W7650×H2100 SS2 煙感知器連動		1	か所	4F 議会事務局
(アリーナ)	A329				
A-SS-1 スチールシャッター(手動・軽量)	W6400×H3000 防火設備		1	か所	1F カットマ倉庫B
A-SS-2 スチールシャッター(手動・軽量)	W3100×H2100 FU		1	か所	1F 防災倉庫
A-SS-3 スチールシャッター(電動・重量)	W6220×H4080 FU 枠:HL		1	か所	1F 搬入口
A-GSS-1 グリルシャッター(電動)	W5860×H2500 SUS 19 煙感知器連動		1	か所	1F 駐車場出口車路
A-FSS-1 スチールシャッター(手動)	W3000×H2300 SF2S FU 煙感知器連動		1	か所	1F 階段7A
A-FSS-2 スチールシャッター(手動)	W5350×H1550 SF2S FU 煙感知器連動		1	か所	1F 階段7A(ショーケース)
A-FSS-3 スチールシャッター(手動)	W2400×H1550 SF2S FU 煙感知器連動		1	か所	1F 階段7A(ショーケース)
A-FSS-4 スチールシャッター(手動)	W3000×H1100 SF2S FU 煙感知器連動		1	か所	1F 技術室
(外部)					
E-GSS-1 グリルシャッター(電動)	W4000xH2700 SUS 19 FU		1	か所	3F ベテリリアンデッキ
E-GSS-1 グリルシャッター(電動)	W2000xH2500 SUS 19 FU		1	か所	1F 屋外階段C

建築設備

名 称	規 格	代理店 メーカー	数量		部 位
			員数	単位	
2. シートシャッター		文化シャッター			
(東棟)	A309				
E-FSH-1 防火シートシャッター	W3780×H2300 SF2 枠:FU 煙感知器連動		1	か所	2F 執務東2A
E-FSH-2 防火シートシャッター	W4880×H2300 SF2 枠:FU 煙感知器連動		1	か所	2F 執務東2A
E-FSH-3 防火シートシャッター	W9880×H2300 SF2 枠:FU 煙感知器連動		1	か所	2F 執務東2A
E-FSH-4 防火シートシャッター	W8050×H2700 SF2 枠:FU 煙感知器連動		1	か所	3F 執務東3C
E-FSH-5 防火シートシャッター	W5840×H2700 SF2 枠:FU 煙感知器連動		1	か所	3F 執務東3C
E-FSH-6 防火シートシャッター	W9900×H2300 SF2 枠:FU 煙感知器連動		1	か所	2F 執務東2B
(西棟)	A320				
W-FSH-1 防火シートシャッター	W7150×H2600 SS2 枠:FU 煙感知器連動		1	か所	4F クラウドビル
3. 自動ドア		新潟パナソニック			
(地下)	A303				
B-SSD-1 片引き自動扉	W1000×H2500 SUS FU		1	か所	B1 EVホール西
B-SSD-2 片引き自動扉	W1000×H2400 SUS FU		1	か所	B1 EVホール北カドマ
B-SSD-3 片引き自動扉	W1000×H2400 SUS FU		1	か所	B1 EVホール北カドマ
B-SSD-4 引分け自動扉	W2000×H2500 SUS FU		1	か所	B1 EVホール東
(東棟)	A309～A316				
E-LSD-1 片引き自動扉	W1000×H2100 NB St UP		2	か所	1F トイレ東1A
E-LSD-3 片引き自動扉	W1000×H2100 NB St UP		2	か所	3F トイレ東3A
E-LSD-4 片引き自動扉	W1000×H2100 NB St UP		1	か所	4F トイレ東4A
E-LSD-5 片引き自動扉	W1000×H2000 NB St UP		1	か所	2F トイレ東2A
E-SSD-1 片引き自動扉	W1800×H2680 SUS FU		1	か所	1F 立体映像型 情報発信スペース
E-SSD-2 片引き自動扉	W1890×H2400 SUS FU		1	か所	1F 廊下東1A
E-SSD-3 片引き自動扉	W1800×H3202 SUS FU		1	か所	1F 廊下東1A
E-SSD-4 片引き自動扉	W1800×H3202 SUS FU		1	か所	1F ショップ兼カフェ
E-SSD-5 片引き自動扉	W1800×H2400 SUS FU		1	か所	1F ショップ兼カフェ
E-SSD-6 引分け自動扉	W2050×H2400 SUS FU		1	か所	1F 風除室東1
E-SSD-7 引分け自動扉	W2050×H2400 SUS FU		1	か所	1F 風除室東1
E-SSD-8 片引き自動扉	W1650×H2700 SUS FU		1	か所	1F 総合窓口
E-SSD-9 片引き自動扉	W1000×H2700 SUS FU		1	か所	1F 銀行
E-SSD-10 引分け自動扉	W2000×H2700 SUS FU		1	か所	3F 風除室東3D
E-SSD-11 引分け自動扉	W2000×H2700 SUS FU		1	か所	3F 北棟東3A
E-SSD-12 片引き自動扉	W1050×H2700 SUS FU		1	か所	3F 風除室東3B
E-SSD-13 片引き自動扉	W1000×H2700 SUS FU		1	か所	3F 風除室東3B

建築設備

名 称	規 格	代理店 メーカー	数量		部 位
			員数	単位	
(西棟)	A320 ~ A323				
W-LSD-1 片引き自動扉	W1000 × H2100 NB AT-E St UP		4	か所	1、3F 多目的ﾄﾞﾙ
W-LSD-2 片引き自動扉	W1000 × H2100 NB AT-E St UP		1	か所	4F 多目的ﾄﾞﾙ
W-SSD-1 引分け自動扉	W2166.6 × H2400 NB SUS HL		1	か所	1F 風除室西1
W-SSD-2 引分け自動扉	W2166.6 × H2400 NB SUS HL		1	か所	1F 風除室西1
W-SSD-3 引分け自動扉	W2000 × H2700 NB SUS HL		1	か所	3F 風除室西3A
W-SSD-4 引分け自動扉	W2000 × H2700		1	か所	3F 風除室西3A
W-SSD-5 片引き自動扉	W1100 × H2400 SUS HL		1	か所	1F 喫煙室1A
(アリナ)	A329				
A-LSD-1 片引き自動扉	W1000 × H2300 NB AT-E St UP		1	か所	1F ﾄﾞﾙｱA1女
A-LSD-2 片引き自動扉	W1000 × H2300 NB AT-E St UP		1	か所	1F ﾄﾞﾙｱA1男
A-LSD-3 片引き自動扉	W1000 × H2300 NB AT-E St UP		1	か所	2F ﾄﾞﾙｱA2女
A-LSD-4 片引き自動扉	W1000 × H2300 NB AT-E St UP		1	か所	2F ﾄﾞﾙｱA2男
A-LSD-7 片引き自動扉	W1000 × H2300 NB AT-E St UP		1	か所	3F ﾄﾞﾙｱA3女
A-LSD-8 片引き自動扉	W1000 × H2300 NB AT-E St UP		1	か所	3F ﾄﾞﾙｱA3男
4. 電動大型引き戸		三和鋼業			
(アリナ)	A325				
A-SD-22 電動大型引き戸	W19600 × H4720 St 外側:FU 内側:UU		1	か所	1F アリナ
5. 排煙ホ゜レタシステム	A581 ~ 583	小竹金物			
電動ホ゜ックス			4	台	
手動ホ゜ックス			61	台	
排煙窓			90	か所	
開スイッチ			31	台	
予備電源			7	台	
電動アクチュエータ			106	台	
6. 太陽光発電システム	A-565 ~ 567	敦井産業			
システムモジュール	メンテナンス、屋根と同時清掃		107	台	
パワーコンディショナ	10kw				
計測装置			1	式	
アクチュエータ	融雪、日射、風速、降雨連動		1	式	
データ収集用PC、PRT等			1	式	



建築設備

名 称	規 格	代理店 メーカー	数量		部 位
			員数	単位	
7. 舞台機構設備		橋田舞台設備			
(東棟)	A774				
手動式ハト	1. 自立型ウィンチ: 2か所 2. シングル滑車 90: 2か所 3. 2連滑車 90: 8か所 4. 3連滑車 90: 2か所 5. 4連滑車 90: 2か所 6. ハト 48.6: 2か所 7. 吊金具: 8か所 8. ワイヤ 3: 8か所 9. MC横振り滑車 150: 2か所 10. 4連落し滑車 90: 2か所		1	か所	4F 大会議室
(西棟)	A768 ~ 773				
照明ハト(UHL)	L11100 × 48.6 固定吊り式		1	か所	1F 文化ホール
道具ハト	L11100 × 48.6 電動昇降ワイヤードラム巻取式 1か所		1	か所	1F 文化ホール
ハト 外幕兼スクリーン(固定)	L10800 × 34 固定吊り式 生地(ハト): W10400 × H7100		1	か所	1F 文化ホール
ハト 外幕兼スクリーン(昇降)	L10800 × 150 電動昇降下部巻取式 生地(ハト): W10400 × H7100		1	か所	1F 文化ホール
(アリーナ)	A761 ~ A767				
照明ハト	L5000 × 3 × 48.6 電動昇降ワイヤードラム巻取り式		3	か所	アリーナ
道具ハト	L5000 × 3 × 48.6 電動昇降ワイヤードラム巻取り式 連結ハイト L2200 × 2 × 48.6		2	か所	アリーナ
8. 大型LED	A775 ~ A781	敦井産業 東芝			
LEDカメラ映像表示装置	表示装置形式: ODF-2816-15HW 240 U-VB 素子形式: ODF-15HW 発光素子: 超高輝度RGB発光ダイオード (3in1 SMD Type) 画面寸法: W6720 × H3840 電源制御盤、映像制御盤、遠隔操作盤		1	か所	ナットマ
9. 観覧席		コトダキ			
(西棟)	A786 ~ A787				
電動移動観覧席	背・座・肘連動スプリングレス自動折畳式 153席(17席 × 9列)		1	か所	1F 文化ホール
(アリーナ)	A788 ~ A793				
手動移動観覧席	手動式ロールバックシート (壁面収納タイプ) 780席 (66席 × 2、60席 × 2、66席 × 8)		1	式	1F アリーナ
固定観覧席	木製長尺ベンチ 2,436席 (2F 1,009席、3F 1,427席)		1	式	2~3F アリーナ



運搬機械設備

名 称	規 格	メ-カ-	数 量		部 位
			員数	単 位	
1.昇降機設備工事	A732～747	東芝エレベーター			
EV東1 エレベーター	積載量:1000Kg(15名) 戸の形式:2枚両引き戸 昇降行程:15200mm かご内法:間口1600mm 奥行1500mm 高さ2300mm 停止箇所5(B1・1～4階) 中間ビーム共		1	基	東棟
EV東2 エレベーター	積載量:1000Kg(15名) 戸の形式:2枚両引き戸 昇降行程:15200mm かご内法:間口1600mm 奥行1500mm 高さ2300mm 停止箇所5(B1・1～4階) 中間ビーム共		1	基	東棟
EV西1 エレベーター	積載量:1000Kg(15名) 戸の形式:2枚両引き戸 昇降行程:15200mm かご内法:間口1600mm 奥行1500mm 高さ2300mm 停止箇所5(B1・1～4階) 中間ビーム共		1	基	西棟
EV西2 エレベーター	積載量:1000Kg(15名) 戸の形式:2枚両引き戸 昇降行程:15200mm かご内法:間口1600mm 奥行1500mm 高さ2300mm 停止箇所5(B1・1～4階) 中間ビーム共		1	基	西棟
EV71 エレベーター	積載量:1000Kg(15名) 戸の形式:2枚両引き戸 昇降行程:7000mm かご内法:間口1600mm 奥行1500mm 高さ2300mm 停止箇所3(1～3階) 中間ビーム共		1	基	アトリ棟
EVナカマ エレベーター	積載量:1000Kg(15名) 戸の形式:2枚両引き戸 昇降行程:15200mm かご内法:間口1600mm 奥行1500mm 高さ2300mm 停止箇所3(B1・1・3階) 中間ビーム共		1	基	ナカマ
EV東3 人荷用エレベーター	積載量:2000Kg(30名) 昇降行程:11500mm かご内法:間口2000mm 奥行2050mm 高さ2300mm 停止箇所5(B1・1～4階) 中間ビーム共		1	基	東棟
ESC西 エスカレーター	トリス:1950+基点間寸法:12124+ トリス2500 1階乗降口～3階乗降口 光電機-16本		2	基	ナカマ