

階数	部門	室名	用途・与条件・要望事項など	机・席数 想定人数	天井高 (m)	計画建物 (石本暫定案)		未確定事項・検討事項など
						面積		
						m ²	坪	
B1階		受水槽室		—				
		熱源機械室		—		163	49.3	
1階		大ホール	<p><基本条件等></p> <ul style="list-style-type: none"> ・大ホールは吹奏楽を主体とする ・音響性能に優れたホールとする ・演奏・演劇・ダンス・バレエ・式典・講演会の利用を想定 ・視線距離25m程度 ・吹奏楽の全道大会は行わない ・客席は固定席600席程度とする ・音響シミュレーションによる音響確認を行う ・フライタワー外壁は遮音効果がある壁とする ・大ホール・小ホール・リハーサル室を近接配置し、連携した使い方が行いやすくする。 ・大ホール・小ホール・リハーサル室は、遮音に留意し、同時使用を可能とする。 ・照明の充実（スポットライト、ムービングライト、プロジェクションマッピングなど） 	—	12.5	—	—	<ul style="list-style-type: none"> ・その他の使い方の想定があるか →利用想定受領済、その他特殊な利用条件が想定された都度、情報をいただく。 →太鼓の演奏を行う想定か。 ・残響可変装置の有無 ・音響反射板について→イニシャルコストを考えながらシステムを検討 ・太鼓の演奏については、100dBを超える音であり、遮音のためには重いコンクリートの壁や二重の壁にする必要がある。
			<p><客席></p> <ul style="list-style-type: none"> ・客席と舞台の関係：プロセニウムステージ型 ・椅子間隔540mm、前後間隔1000mm程度 ・壁仕上は音響効果のある地場産木質材料を使用 	一般席：607席 車椅子：4席			<ul style="list-style-type: none"> ・視線曲線の検討→断面計画 ・車椅子の席数について：4席を想定、高齢化を考慮 ・立見席を含めた客席数について→親子鑑賞室との干渉について考慮 	
			<p><ステージ1></p> <ul style="list-style-type: none"> ・吹奏楽70名程度の利用を想定し、舞台配置できればよい ・緞帳なし、舞台幕は必要 			1107	334.8	<ul style="list-style-type: none"> ・舞台機構（音響反射板、音響、バトン等） ・プロセニアムの大きさ 幅18m×高さ9m 可変式とし、6mまで対応可能とする ・ステージの大きさ 幅18m×奥行11m（音響反射板まで） ・吹奏楽の想定配置 →70名程度の配置ができればよい ・床の仕様について
			<p><袖舞台></p> <ul style="list-style-type: none"> ・ステージでの演目に対する準備・待機等を行う 	—				<ul style="list-style-type: none"> ・袖舞台の広さについて
			<p><前室1、2></p> <ul style="list-style-type: none"> ・客席への導入空間 ・建具の遮音性能 ・ホワイエと隣接配置 	—	2.3	18	5.4	
			<p><鑑賞室></p> <ul style="list-style-type: none"> ・子供連れでの鑑賞を可能とする ・ホワイエと隣接配置 ・6名を想定 	6名	2.3	12	3.6	<ul style="list-style-type: none"> ・席数について→6名以上 ・VIP対応としての利用も想定するか（自衛隊の演奏など）
			<p><スタッフ室></p> <ul style="list-style-type: none"> ・袖舞台と隣接配置 ・袖舞台からの出入口 			2.5	11	3.3

階数	部門	室名	用途・与条件・要望事項など	机・席数 想定人数	天井高 (m)	計画建物 (石本暫定案)		未確定事項・検討事項など
						面積		
						㎡	坪	
			<音響室1 (2階)> ・大ホールの音響調整を行う ・2階からのアクセス ・映写室1、調光室1と近接配置		2.5	24	7.3	・設備スペックの検討→面積検討
			<映写室1 (2階)> ・大ホールへの投影を行う ・2階からのアクセス ・音響室1、調光室1と近接配置		2.5	27	8.2	・設備スペックの検討→面積検討
			<調光室1 (2階)> ・大ホールの調光を行う ・2階からのアクセス ・音響室1、映写室1と近接配置		3.0	24	7.3	・設備スペックの検討→面積検討
		出演者ホール	・出演者等のたまり場・集合場所・ラウンジとしての空間 ・楽屋に近接配置	—	2.5	36	10.9	
		楽屋1～4	・大ホール・小ホール・リハーサル室利用者のための楽屋 ・控室、打合室として日常利用も可能とする ・通常時も会議等で利用がしやすい配置とする		2.5	93	28.1	・来賓対応できる部屋の必要性→何室必要か ・小ホール利用者の使用の可能性はあるか →利用できるようにしておく
		大道具庫	・大ホール用 ・大道具搬入入口に直結	—	3.0	77	23.3	・保管されるものは何か→面積検討
		大道具搬入口	・大道具庫、袖舞台へものを運ぶための仮置きスペース ・大道具室に直結 ・袖舞台に直結	—	3.7	81	24.5	・搬入物の想定→間口・高さ設定
		荷捌き室	・大道具搬出入を行う荷捌き車の停車スペース ・荷捌き車1台の停車スペース確保	—	3.7	89	26.9	・荷捌き車の仕様→間口・高さ設定
		ピアノ保管庫	・大ホール用 ・袖舞台に直結 ・袖舞台に隣接し、使い勝手をふまえ、下手側に配置	—	2.7	30	9.1	・リハーサル室への出入は必要か 利用の想定があるか
	ホール 関連	クローク	・大ホールでのイベント時に利用 ・前室1,2、ホワイエと近接配置 ・専用の室として計画しなくてよい。コート掛けの保管およびコート掛けを設置する場所を想定すること。	—	2.3	13	3.9	・クロークの有無・位置について →玄関側または会議室を一時使用してもよいのでは。 →専用の部屋とするのは、もったいないのでは。 コート掛けで対応し、普段は物置ではどうか。
		倉庫1			2.5	23	7.0	・保管するものは何か→面積検討、福祉センターの使われ方を踏まえて検討
		倉庫2			2.5	8	2.4	・保管するものは何か→面積検討、福祉センターの使われ方を踏まえて検討
		用具庫(太鼓)	・太鼓を保管する場所が必要 ・大きいもので直径1250mm 高さ2280mm(台付き) ・倉庫の入口は幅2300mm 高さ2300mm ・湿気対策が必要		3.0	24	7.3	・保管する個数・大きさについて→面積検討 保管場所は50㎡ほしい→台数を確認
		用具庫(楽器)	・打楽器を保管する場所が必要		3.0	24	7.3	・保管する個数・大きさについて→面積検討 保管場所は約25㎡程度

階数	部門	室名	用途・与条件・要望事項など	机・席数 想定人数	天井高 (m)	計画建物 (石本暫定案)		未確定事項・検討事項など
						面積		
						m ²	坪	
		リハーサル室	<p><基本条件等></p> <ul style="list-style-type: none"> ・三味線、太鼓、ダンス等の練習、太極拳や体操等を利用想定 ・ダンス、舞踏のため鏡張の壁が必要。手すり（固定または移動式）も必要 ・ピアノ発表会やミニリサイタルも可能とする ・利用者との関係が近くなるような仕掛けを検討する (リハーサル室と廊下の間仕切をガラス張にするなど) ・大ホールの利用中に使えなくならないように、音の配慮をすること 		4.5	172	52.0	<ul style="list-style-type: none"> ・その他の使い方の想定があるか→利用想定受領済、その他特殊な利用条件が想定された都度、情報をいただく。 ・発表会等に対応させるか（動線・配置検討） ・想定される利用最大人数について→面積検討 ・照明・音響設備のグレード設定 ・吹奏楽の練習での使い方について→練習での利用はない。演奏会での音合わせなどで使用
	<p><用具庫1></p> <ul style="list-style-type: none"> ・リハーサル室用 		—	2.7	37	11.2	<ul style="list-style-type: none"> ・保管するものは何か→面積検討 	
	<p><前室3></p> <ul style="list-style-type: none"> ・リハーサル室への導入空間 ・利用者用 		—	2.3	8	2.4		
		小ホール	<p><基本条件等></p> <ul style="list-style-type: none"> ・現福祉センターのホールと同程度の規模とする ・ダンス、公演、セミナー、研修会、パーティー、町内行事、学校行事等に利用 ・映画鑑賞会、試写会を行う ・吹奏楽の練習で使う ・電気音量処理を可能とし、客席での明瞭度を確保 ・ラウンジとの間仕切を可動タイプとし、ラウンジとの一体利用を可能とする ・災害時、災害対策室として利用→非常用電源・ネット回線の確保 ・ビアパーティーを行う際、近くに調理室が必要 	—	7.0	—	—	<ul style="list-style-type: none"> ・その他の使い方の想定があるか→利用想定受領済、その他特殊な利用条件が想定された都度、情報をいただく。 ・天井高さの検討 ・メンテナンスデッキ、ライトブリッジの有無 ・可動式の舞台後背壁の採否→採用せず ・選挙の開票を行う可能性あり。開票にて使う室には、ネット回線が必須 ・映写方法の検討（映写機またはプロジェクター） ・災害対策室として町とネットワークの構築が必要
	<p><客席></p> <ul style="list-style-type: none"> ・200席以上必要 ・座席は収納可能なものとする（スタッキング収納可能） ・客席は平土間タイプ 		240席	7.0~6.0			<ul style="list-style-type: none"> ・可動壁によるラウンジとの一体利用→完璧な遮音は無理 	
	<p><ステージ2></p> <ul style="list-style-type: none"> ・ステージは固定式とする ・備品で移動式タイプのもを用意する（→リハーサル室にも活用） 			7.0~6.0	306	92.6	<ul style="list-style-type: none"> ・舞台機構（音響反射板、バトン、幕、照明等） ・ステージの種別検討→固定式とする ・ステージの大きさについて ・ステージ（移動式）（備品）の必要台数 	
	<p><用具庫2></p> <ul style="list-style-type: none"> ・小ホール用 ・客席の可動椅子を収納できるスペースが必要 		—	3.0	15	4.5	<ul style="list-style-type: none"> ・保管するものは何か→面積検討 	
	<p><用具庫3></p> <ul style="list-style-type: none"> ・小ホール用 ・客席の可動椅子を収納できるスペースが必要 		—	3.0	15	4.5	<ul style="list-style-type: none"> ・保管するものは何か→面積検討 	
	<p><用具庫4></p> <ul style="list-style-type: none"> ・小ホール用 ・客席の可動椅子を収納できるスペースが必要 		—	3.0	12	3.6	<ul style="list-style-type: none"> ・保管するものは何か→面積検討 	
	<p><控室></p> <ul style="list-style-type: none"> ・小ホール利用者用 			2.5	11	3.3	<ul style="list-style-type: none"> ・席数・設え等について→面積検討 	

階数	部門	室名	用途・与条件・要望事項など	机・席数 想定人数	天井高 (m)	計画建物 (石本暫定案)		未確定事項・検討事項など
						面積		
						m ²	坪	
			<音響室2 (2階)> ・小ホールの音響調整を行う ・2階からのアクセス ・映写室2、調光室2と近接配置		2.5	16	4.8	・設備・機器スペックの検討
			<映写室2 (2階)> ・大ホールへの投影を行う ・2階からのアクセス ・音響室2、調光室2と近接配置		2.5	16	4.8	・設備・機器スペックの検討
			<調光室2 (2階)> ・大ホールの調光を行う ・2階からのアクセス ・音響室2、映写室2と近接配置		3.0	16	4.8	・設備・機器スペックの検討
	福祉 センター	会議室(楽屋)1	・楽屋として利用も想定		3.0	23	7.0	
		会議室(楽屋)2	・楽屋として利用も想定		3.0	25	7.6	
		青少年集会室	・日常から子供が集える場にしたい ・全体面積との兼ね合いで、児童集会室と合わせて計画する。		3.0	0	0.0	・用途、利用内容はこういったものか。 ・配置・規模に関する、特殊な仕様・機能があるか ・ラウンジ内にキッズコーナー等を検討
		児童集会室	・日常から子供が集える場にしたい ・自習・グループ学習などの学習室、本の貸し出す場所として想定 ・予約なしで自由に使うことができる室とする		3.0	38	11.5	・職員配置の有無 ・用途、利用内容はこういったものか ・配置・規模に関する、特殊な仕様・機能があるか
		調理室	・カフェとの併用利用 ・小ホール～ラウンジでのビアパーティー時の利用		3.0	19	5.7	・利用内容について→面積・機能・設備スペックの検討
		託児室	・託児機能→職員配置		2.5	20	6.05	・職員数、想定の子供数 ・職員の更衣室等の有無 ・専用トイレの有無 ・部屋の有無について(日常利用はせず、イベント時に保育士を派遣する例あり。会議室等を臨時の託児室として利用する想定もある)
		カフェ	・Wi-fi環境の整備	テーブル 4席×9 カウンター 7席		3.0	40	12.1
		管理事務室1 (岩見通側)	・ホール等の運営業務を行う		2.7	58	17.5	・管理者について(直営または指定管理) ・席数、想定備品、機器等→面積検討 ・清掃員が着替える別室・スペースが必要
		管理事務室2 (JR線路側)	・入退管理等の事務を行う ・通用口に隣接して配置		2.5	12	3.6	・管理者について(直営または指定管理) ・席数、想定備品、機器等→面積検討
		主催者事務室	・主催する関係団体等の一時的な事務室として利用(公演期間中など)		2.5	14	4.2	・席数、想定備品、機器等→面積検討

階数	部門	室名	用途・与条件・要望事項など	机・席数 想定人数	天井高 (m)	計画建物 (石本暫定案)		未確定事項・検討事項など
						面積		
						m ²	坪	
管理諸室		持込図書保管庫	・ホワイエで行うライブラリーや展示品の保管場所	—	2.5	14	4.23	・図書、展示内容について→保管庫の面積検討 ・部屋の有無について
		車椅子置場	・車椅子貸出用の保管庫	—	2.3	10	3.02	・車椅子の台数について→面積検討
		備蓄倉庫	・大道具室に隣接させ、災害時での搬出入を容易にする	—	2.5	35	10.6	・保管するものは何か→面積検討 ・使用状況を想定し、和室や小ホールの近くに配置した方がよいのでは。
		光庭	・吹奏楽のパート練習やミニコンサートを行う ・2階の部屋の採光をとる（6月時点の平面ゾーニングの場合）	—	—	—	—	・屋根の有無→無し ・想定利用人数→面積検討 ・光庭の有無・使用用途について→2階の部屋の採光をとるために必要（上部にガラスを設けると長持ちはしない）
共用部		風除室1 (南側)		—	3.0	13	3.9	
		風除室2 (岩見通側)	・車寄せ、タクシーベイを設置 ・バスの寄付き可能 ・車椅子利用者の乗り降りを想定	—	3.0	20	6.0	
		風除室3 (JR線路側)	・職員通用口、イベント関係者通用口	—	3.0	10	3.02	
		エントランスホール	・Wi-fi環境の整備 ・大ホール利用の際のもぎり時の混雑を回避するように	—	3.5	163	49.3	
		ホワイエ	・閉館時は持込音楽図書によるライブラリーとして利用 ・Wi-fi環境の整備	—	3.5	253	76.5	・イベントがない時のホワイエの利用・活用方法 →自習の場、幼児プレイルーム、 児童プレイルーム、JRの待合としての利用等
		ラウンジ	・特産品販売を想定 ・Wi-fi環境の整備 ・日常から子供が集える場にする ・小ホールと一体利用できるように 350~800人程度のビアパーティーを想定 ・大ホール利用の際のもぎり時の混雑を回避するように	—	7.0~6.0	483	146.1	用途について 7ｲﾃﾞｱ: 物品購入や公共料金支払等が行えるコンビニ 芸術文化活動の情報発信が可能な機能 芸術作品・書道等の展示スペース 遠軽のおみやげを買えるスペース ・ボルダリングの設置の採否→他の場所にある。本計画ではなしとする ・鉄道ジオラマ展示スペース→2m×4m程度必要 ・利用・活用方法を子供や父兄へヒアリングし、7ｲﾃﾞｱを抽出
								・シャワー室の有無 ※遠軽 (避難所として、または、ホール利用者に対して)
		MWC 1 (男子トイレ) (大ホール側)	・主に大ホール利用時の使用を想定	—	2.5	40	12.1	・便器・手洗い数の算定→サービスレベル1 ・機能・アイテムの検討（ベビーチェア・ベビーシートなど） ・催し物に応じた間仕切変更が可能な仕様とするか ・男子トイレ・女子トイレの振り分け・配置について
FWC 1 (女子トイレ) (大ホール側)	・主に大ホール利用時の使用を想定 ・混雑が予想される女子トイレへの配慮を検討すること →トイレ算定する際、利用人数想定の子比率をあげる 入口・出口を別に設ける など	—	2.5	44	13.3	・便器・手洗い数の算定→サービスレベル1 ・機能・アイテムの検討（ベビーチェア・ベビーシートなど） ・催し物に応じた間仕切変更が可能な仕様とするか ・授乳室の有無 ・男子トイレ・女子トイレの振り分け・配置について		

階数	部門	室名	用途・与条件・要望事項など	机・席数 想定人数	天井高 (m)	計画建物 (石本暫定案)		未確定事項・検討事項など
						面積		
						m ²	坪	
		MWC 2 (男子トイレ)	・主に小ホール利用者、リハーサル室利用者、職員の使用を想定		2.5	11	3.3	・便器・手洗い数の算定 ・機能・アイテムの検討 (ベビーチェア・ベビーシートなど)
		FWC 2 (女子トイレ)	・主に小ホール利用者、リハーサル室利用者、職員の使用を想定		2.5	11	3.3	・便器・手洗い数の算定 ・機能・アイテムの検討 (ベビーチェア・ベビーシートなど) ・授乳室の有無
		MWC 3 (男子トイレ) (小ホール側)	・主に小ホール利用者、リハーサル室利用者、職員の使用を想定		2.5	13	3.9	・便器・手洗い数の算定 ・機能・アイテムの検討 (ベビーチェア・ベビーシートなど)
		FWC 3 (女子トイレ) (小ホール側)	・主に小ホール利用者、リハーサル室利用者、職員の使用を想定		2.5	13	3.9	・便器・手洗い数の算定 ・機能・アイテムの検討 (ベビーチェア・ベビーシートなど) ・授乳室の有無
		MWC 4 (男子トイレ) (ホール通用口側)	・主に職員、イベント関係者の使用を想定		2.5	6	1.8	・便器・手洗い数の算定
		FWC 4 (女子トイレ) (ホール通用口側)	・主に職員、イベント関係者の使用を想定		2.5	4	1.2	・便器・手洗い数の算定
		HCWC 1 (多目的トレイ) (大ホール側)	・主に大ホール利用時の使用を想定 ・オストメイト対応		2.5	8	2.4	・機能・アイテムの検討 (ベビーチェア・ベビーシートなど)
		HCWC 2 (多目的トイレ) (小ホール側)	・主に小ホール利用者、リハーサル室利用者、職員の使用を想定 ・オストメイト対応		2.5	5	1.5	・機能・アイテムの検討 (ベビーチェア・ベビーシートなど)
2階		会議室 1	・吹奏楽のパート練習、コンクール開催時の関係者控え室として利用 ・遮音性能必要		2.7	67	20.266	・利用内容について→面積・設え検討 ・諸室配置・規模にかかわる、特殊な仕様・機能があるか ・遮音性能について：グレード設定 ・中の活動の様子がわかる開放的な設え (ガラスパーティション等)
		会議室 2	・吹奏楽のパート練習、コンクール開催時の関係者控え室として利用 ・会議室 3 との間に可動間仕切設置 ・遮音性能必要		2.7	62	18.8	・利用内容について→面積・設え検討 ・諸室配置・規模にかかわる、特殊な仕様・機能があるか ・会議室 3 との間は可動間仕切を検討→設置する ・遮音性能について：グレード設定 ・中の活動の様子がわかる開放的な設え (ガラスパーティション等)
		会議室 3	・吹奏楽のパート練習、コンクール開催時の関係者控え室として利用 ・会議室 2 との間に可動間仕切設置 ・遮音性能必要		2.7	67	20.3	・利用内容について→面積・設え検討 ・諸室配置・規模にかかわる、特殊な仕様・機能があるか ・会議室 2 との間は可動間仕切を検討→設置する ・遮音性能について：グレード設定 ・中の活動の様子がわかる開放的な設え (ガラスパーティション等)

階数	部門	室名	用途・与条件・要望事項など	机・席数 想定人数	天井高 (m)	計画建物 (石本暫定案)		未確定事項・検討事項など
						面積		
						m ²	坪	
福祉 センター	会議室 4	<ul style="list-style-type: none"> 吹奏楽のパート練習、コンクール開催時の関係者控え室として利用 会議室 5 との間は可動間仕切設置 遮音性能必要 		2.7	51	15.4	<ul style="list-style-type: none"> 利用内容について→面積・設え検討 諸室配置・規模にかかわる、特殊な仕様・機能があるか 会議室 5 との間は可動間仕切を検討→設置する 遮音性能について：グレード設定 中の活動の様子がわかる開放的な設え（ガラスパーティション等） 	
	会議室 5	<ul style="list-style-type: none"> 吹奏楽のパート練習、コンクール開催時の関係者控え室として利用 会議室 4 との間は可動間仕切設置 遮音性能必要 		2.7	51	15.4	<ul style="list-style-type: none"> 利用内容について→面積・設え検討 諸室配置・規模にかかわる、特殊な仕様・機能があるか 会議室 4 との間は可動間仕切を検討→設置する 遮音性能について：グレード設定 中の活動の様子がわかる開放的な設え（ガラスパーティション等） 	
	料理研修室			2.7	51	15.4	<ul style="list-style-type: none"> 利用内容について→面積・機能・ 設備スペックの検討 ふぁーらいとでの利用と合わせて、有無の検討 中の活動の様子がわかる開放的な設え（ガラスパーティション等） 	
	研修室 1	<ul style="list-style-type: none"> 選挙時の事務局として利用 会計検査時の受験者控え室として利用→100m²ほどの面積が必要 検査時、選挙時も他の部屋が使えるよう動線・セキュリティの確保 遮音性能必要 		2.7	51	15.4	<ul style="list-style-type: none"> 利用内容について→面積・設え検討 諸室配置・規模にかかわる、特殊な仕様・機能があるか 研修室 2 との間は可動間仕切を検討→設置する 検査時、選挙時の利用時間帯について 中の活動の様子がわかる開放的な設え（ガラスパーティション等） 	
	研修室 2	<ul style="list-style-type: none"> 選挙時の不在者投票所として利用 会計検査会場として利用→60m²ほどの面積が必要 検査時、選挙時も他の部屋が使えるよう動線・セキュリティの確保 遮音性能必要 		2.7	54	16.3	<ul style="list-style-type: none"> 利用内容について→面積・設え検討 諸室配置・規模にかかわる、特殊な仕様・機能があるか 研修室 1 との間は可動間仕切を検討→設置する 検査時、選挙時の利用時間帯について 中の活動の様子がわかる開放的な設え（ガラスパーティション等） 	
	応接室 1	<ul style="list-style-type: none"> 会計検査時の検査官の控え室として利用 研修室（会計検査時利用）に近いところに配置 検査時、選挙時も他の部屋が使えるよう動線・セキュリティの確保 		2.5	22	6.7	<ul style="list-style-type: none"> 利用内容について→面積・設え検討 応接室は1室で現状の用途は足りる→2室必要 検査時、選挙時の利用時間帯について 	
	応接室 2			2.5	23	7.0	<ul style="list-style-type: none"> 利用内容について→面積・設え検討 応接室は1室で現状の用途は足りる→2室必要 	
	和室 1	<ul style="list-style-type: none"> <和室 1 > 茶道・書道・詩吟・日本舞踊の稽古、着物の着付などに利用 着物販売会に利用 		2.7	44	13.3	<ul style="list-style-type: none"> その他の使い方の想定があるか→利用想定受領済、その他特殊な利用条件が想定された都度、情報をいただく。 諸室配置・規模にかかわる、特殊な仕様・機能があるか 他の和室との間仕切について→可動間仕切など 水屋を設置する 	
	<ul style="list-style-type: none"> <前室 7 > 和室 1 への導入空間 		2.7	12	3.6			

階数	部門	室名	用途・与条件・要望事項など	机・席数 想定人数	天井高 (m)	計画建物 (石本暫定案)		未確定事項・検討事項など
						面積		
						m ²	坪	
		和室 2	<和室 2 > ・茶道・書道・詩吟・日本舞踊の稽古、着物の着付などに利用 ・着物販売会に利用		2.7	34	10.3	・その他の使い方の想定があるか→利用想定受領済、その他特殊な利用条件が想定された都度、情報をいただく。 ・諸室配置・規模にかかわる、特殊な仕様・機能があるか ・他の和室との間仕切について→可動間仕切など
			<前室 8 > ・和室 2 への導入空間		2.7	9	2.7	
		和室 3	<和室 3 > ・茶道・書道・詩吟・日本舞踊の稽古、着物の着付などに利用 ・着物販売会に利用		2.7	24	7.3	・その他の使い方の想定があるか→利用想定受領済、その他特殊な利用条件が想定された都度、情報をいただく。 ・諸室配置・規模にかかわる、特殊な仕様・機能があるか ・他の和室との間仕切について→可動間仕切など
			<前室 9 > ・和室 3 への導入空間		2.7	7	2.1	
	管理諸室	空調機械室 1		—	—	76	23.0	・面積検討
		空調機械室 2		—	—	76	23.0	・面積検討
		電気室		—	—	46	13.9	・面積検討
		発電機室		—	—	26	7.9	・面積検討 ・発電機容量の検討
	共用部	MWC 5 (男子トイレ)	・主に2階福祉センター利用者の使用を想定		2.5	13	3.9	・便器・手洗い数の算定 ・機能・アイテムの検討 (ベビーチェア・ベビーシートなど)
		FWC 5 (女子トイレ)	・主に2階福祉センター利用者の使用を想定		2.5	14	4.2	・便器・手洗い数の算定 ・機能・アイテムの検討 (ベビーチェア・ベビーシートなど) ・授乳室の有無
		HCWC 3 (多目的トイレ)	・主に2階福祉センター利用者の使用を想定 ・オストメイト対応		2.5	7	2.1	・機能・アイテムの検討 (ベビーチェア・ベビーシートなど)
	屋上		・太陽光発電機	—	—			・太陽光発電機の容量について
	各階	ELV (エレベーター)	・車椅子対応エレベーターとする ・バリアフリー法、北海道福祉のまちづくり条例の遵守		—	—		
階段 1、2		・適正な蹴上高さ・踏面サイズの設定 ・手摺、点字鋲の設置 ・バリアフリー法、北海道福祉のまちづくり条例の遵守		—	—			

階数	部門	室名	用途・与条件・要望事項など	机・席数 想定人数	天井高 (m)	計画建物 (石本暫定案)		未確定事項・検討事項など
						面積		
						m ²	坪	
外構		駐車場 (多目的広場)	<ul style="list-style-type: none"> ・[がんぼう夏祭り][地場産品販売][吹奏楽の屋外練習] 等に利用 ・災害時、外部電源車との接続ができるように ・安全面を考慮した、バス・車椅子の寄付きを確保 ・岩見通り側のバスベイは歩行者との交錯を避け、安全性に配慮すること ・除雪の検討・計画が必要 	<南一丁目側> 一般車 : 174台 車椅子 : 5台 サービス用 : 4台 バス用 : 5台	—			<ul style="list-style-type: none"> ・バスの寄り付き、タクシーベイの位置について
		その他 車路など	<ul style="list-style-type: none"> ・線路側の車路は7~8m必要：通用口・搬入口・JRへの通路等に利用 →駅のバリアフリー化に伴いJR敷地へ車でのアクセスを可能とすること ・緊急車両が通れるように建物周囲には車路スペースを確保 ・除雪の検討・計画が必要 	—	—			<ul style="list-style-type: none"> ・喫煙スペースの有無（内部空間にも必要か否か） ・線路側の車路幅について →歩行者通路2m、車道5.5m、堆雪スペース1m として想定した場合、最低8.5mは必要