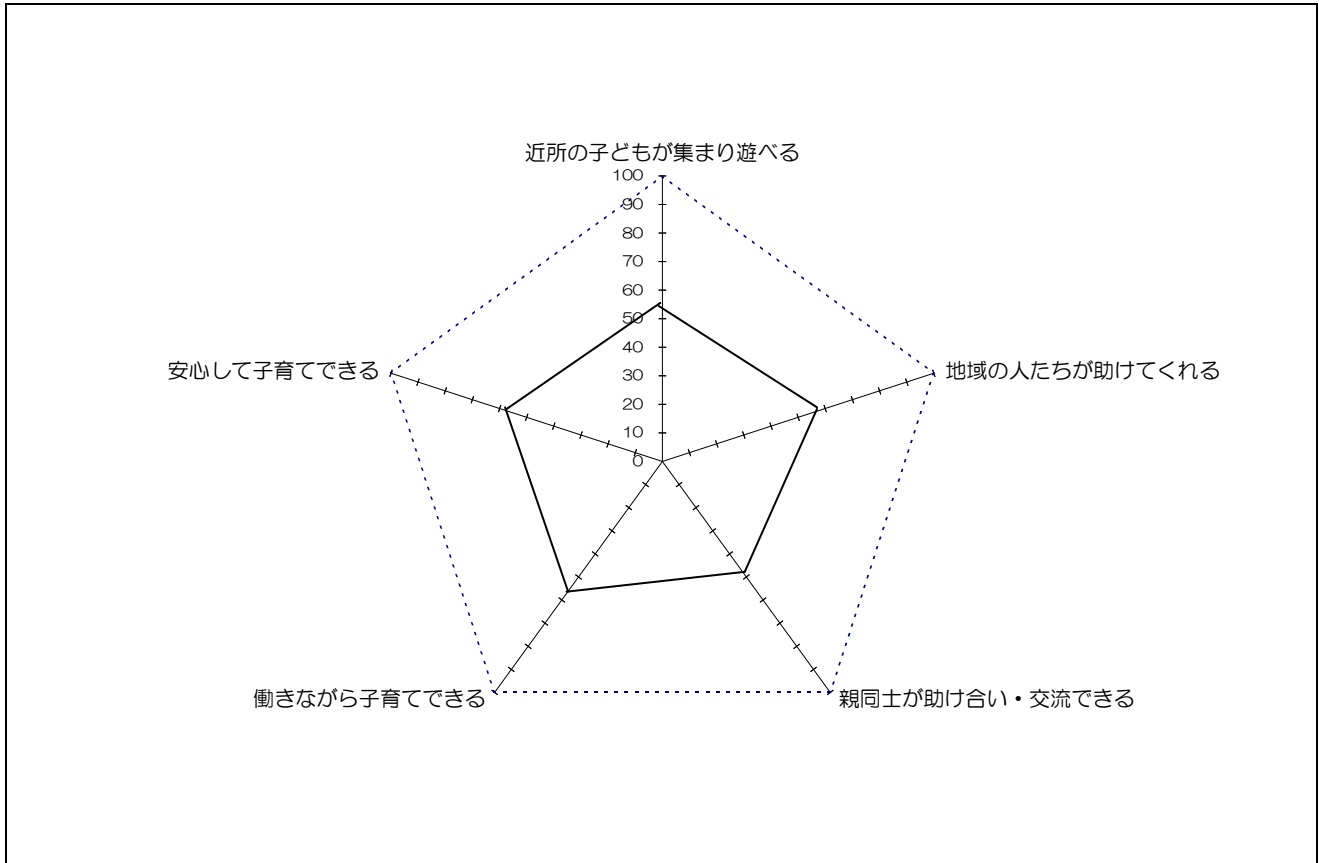


子育て住まい環境チェックリスト

計画名称	フローレンス三篠プレミアムステージ
申請区分 (該当する番号にチェック)	<input checked="" type="checkbox"/> 1 計画認定申請 <input checked="" type="checkbox"/> 2 竣工届・竣工認定申請
設計住宅性能評価書	取得済み
建設住宅性能評価書	取得済み



	項目	得点	備考 (必要得点)
1	近所の子どもが集まり遊べる住まい環境	16 点 / 31 点中 (52 %)	16 点以上
2	地域の人たちが助けてくれる住まい環境	7 点 / 12 点中 (58 %)	6 点以上
3	親同士が助け合い・交流ができる住まい環境	6 点 / 12 点中 (50 %)	6 点以上
4	働きながら子育てできる住まい環境	13 点 / 22 点中 (59 %)	11 点以上
5	安心して子育てできる住まい環境	12 点 / 22 点中 (55 %)	11 点以上

【子育て住まい環境概要】

1 近所の子どもが集まり遊べる住まい環境

項目			計画概要	備考	基準概要
近所の子どもが大勢で遊べるイベント	1	近所の子どもが大勢で遊べるイベント [3p]	<input type="radio"/> 住民主体の子ども体験型のイベント（餅つき、とんど、秋祭り、クリスマス会等）	※実施するイベントにチェック	
			<input type="radio"/> 高齢者等とのふれあいができる地域のまつり		
			<input type="radio"/> 共用菜園での四季を通じた野菜づくり		
			<input type="radio"/> 近所のお兄ちゃん、お姉ちゃんとの交流イベント		
			<input type="radio"/> その他、近所の子どもが大勢で遊べるイベント 具体内容を記入		
安全安心に遊べる住まい	2	バリアフリー化 [必須]	日本住宅性能表示基準「9-1 高齢者等配慮対策等級」 専用部分：等級 2 共用部分：等級 2		等級 2 以上
	3	住戸内の階段の形状 [必須]	日本住宅性能表示基準「9-1 高齢者等配慮対策等級（専用部分）」 等級	該当無し	等級 2 以上
	4	住戸内の床仕上げ [2p]	床材名・材質 メーカー CSR（滑り抵抗係数）		滑りにくい床材の採用 0.6 以上（参考）
	5	転落防止手すりの設置 [必須]	日本住宅性能表示基準「9-1 高齢者等配慮対策等級（専用部分）」 等級 2		等級 2 以上
	6	衝突安全対策 [2p]	<input type="radio"/> 柱の面取り加工や出隅部に角が出ないようにになっている 図面番号		
			<input type="radio"/> 扉の反対側にいる人の気配が分かるようになっている 図面番号		
			<input type="radio"/> その他、衝突防止の措置 具体内容を記入		
	7	健康にやさしい建材使用 [2p]	日本住宅性能表示基準「ホルムアルデヒド対策」 等級 3		等級 3 以上
8	防犯対策 [3p]	<input type="radio"/> 登録番号	上と同等の防犯対策を講じている 具体内容を記入		「広島県防犯モデルマンション」 住戸の玄関扉、窓等は、侵入盗等の被害に遭いにくいように、計画すること
		<input checked="" type="radio"/> 登録見込み			
のびのび遊べる住まい	9	床下の防音対策（軽量床衝撃音） [必須]	使用材料の等級 L-45		Li, r, L-50 相当以上
	10	床下の防音対策（重量床衝撃音） [必須]	等級 H-55		Li, r, H-55 相当以上

気軽に外出するきっかけ	11	敷地内通路の歩車分離	■ [2p]	図面番号 A-10		
	12	平面式の駐輪場	□ [2p]	駐輪台数 住戸数 図面番号		2台以上/1住戸
	13	防犯対策	■ [3p]	○ ● ○ ○ 図面番号	登録番号 登録見込み 上と同等の防犯対策を講じている 具体内容を記入 図面番号	「広島県防犯モデルマンション」 敷地内の屋外各部位及び住棟内の共用部分等は、周囲から見通しが確保されるように、計画すること
気軽に集まれるスペース	14	キッズルームやちょっとした交流スペースの設置	■	○ [3p]	近隣住民の使用を考慮した、集会室、キッズルーム等の共用スペース 図面番号	共用玄関付近等へのベンチ等の設置など、近隣住民との交流を促す工夫
				● [1p]	その他の工夫 具体内容を記入 アプローチ部にベンチを設置し、マンション住民だけでなく地域の人と気軽にコミュニケーションをとれる空間とした。 図面番号 A-10	
のびのびと遊べるスペース	15	プレイロットやちょっとした交流スペースの設置	□	○ [3p]	近隣住民の使用を考慮した、プレイロット等の屋外共用スペース 図面番号	子どもが遊べる屋外スペースの確保など、近隣の子もたちとの交流を促す工夫
				○ [1p]	その他の工夫 具体内容を記入 図面番号	
のびのびと走り回って遊べる環境	16	子どもがのびのび遊べる公園	■	○ [3p]	公園の名称 陵北公園 公園の特徴 ブランコ、滑り台等を備え、豊かな緑に囲まれた、大人子供を問わない地域の交流の場である。	※マンションとの位置関係、距離がわかるよう図示し、距離を記入
				● [3p]	公園まで 400m未満	
				○ [2p]	公園まで 400m以上 800m未満	
				○ [1p]	公園まで 800 以上 1,200m未満	
豊かな心を育む自然	17	豊かな自然環境	■	○ [3p]	緑地等の名称 太田川緑地 緑地等の特徴 太田川河川敷に広がる、都市公園法上の近隣公園以上の規模の緑地である。	※マンションとの位置関係、距離がわかるよう図示し、距離を記入
				● [2p]	緑地等まで 400m以上 800m未満	
				○ [1p]	緑地等まで 800 以上 1,200m未満	
合計点（選択）				16 p		16p 以上

2 地域の人たちが助けてくれる住まい環境

	項目	計画概要	備考	基準概要										
地域の人の交流イベント	18 地域の人の交流イベント	<input type="checkbox"/> [3p] <input type="radio"/> 町内会等と連携した清掃活動 <input type="radio"/> 教育機関、教育企業と連携した教室、プレイルーム <input type="radio"/> その他、地域の人との交流イベント 具体内容を記入	※実施するイベントにチェック											
長屋風の豊かなコミュニティ	19 コミュニケーションを促すスペースの設置	<input checked="" type="checkbox"/> [必須] 住戸タイプ（戸数） <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>3LDK</td><td>(14 戸)</td></tr> <tr><td>4LDK</td><td>(7 戸)</td></tr> <tr><td></td><td>(戸)</td></tr> <tr><td></td><td>(戸)</td></tr> <tr><td></td><td>(戸)</td></tr> </table> コミュニケーションスペースの概要 アプローチ部にベンチを設置し、マンション住民だけでなく地域の人と気軽にコミュニケーションをとれる空間とした。 図面番号 A-10	3LDK	(14 戸)	4LDK	(7 戸)		(戸)		(戸)		(戸)		複数の住戸タイプ コミュニケーションスペースの設置
3LDK	(14 戸)													
4LDK	(7 戸)													
	(戸)													
	(戸)													
	(戸)													
地域の届く	20 防犯対策【再掲】	<input checked="" type="checkbox"/> [3p] 再掲-13												
地域の人たちが交流できる場	21 小学校等までの距離	<input checked="" type="checkbox"/> 小学校等の名称 大芝小学校 <input type="radio"/> [3p] 小学校等まで 400m未満 <input checked="" type="radio"/> [2p] 小学校等まで 400m以上 800m未満 <input type="radio"/> [1p] 小学校等まで 800 以上 1,200m未満	※マンションとの位置関係、距離がわかるよう図示し、距離を記入	小学校等：小学校、児童館										
	22 図書館等までの距離	<input checked="" type="checkbox"/> 図書館等の名称 広島市三篠公民館 図書館等の特徴 子育て教室や地域の交流イベントなど、様々なイベントを定期的開催している。 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td><input type="radio"/> [3p]</td><td>図書館等まで 400m未満</td></tr> <tr><td><input checked="" type="radio"/> [2p]</td><td>図書館等まで 400m以上 800m未満</td></tr> <tr><td><input type="radio"/> [1p]</td><td>図書館等まで 800 以上 1,200m未満</td></tr> </table>	<input type="radio"/> [3p]	図書館等まで 400m未満	<input checked="" type="radio"/> [2p]	図書館等まで 400m以上 800m未満	<input type="radio"/> [1p]	図書館等まで 800 以上 1,200m未満	※マンションとの位置関係、距離がわかるよう図示し、距離を記入	図書館等：図書館、美術館、体育施設（学校体育施設を除く）、公民館				
<input type="radio"/> [3p]	図書館等まで 400m未満													
<input checked="" type="radio"/> [2p]	図書館等まで 400m以上 800m未満													
<input type="radio"/> [1p]	図書館等まで 800 以上 1,200m未満													
合計点（選択）		7 p		6p 以上										

3 親同士が助け合い・交流できる住まい環境

	項目	計画概要	備考	基準概要
子育て交流イベント	23 子育て交流イベント	<input type="checkbox"/> [3p] <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> 子育てサークルと連携した子育て交流イベント <input type="radio"/> キッズルームなどでの子育てイベントの情報提供 <input type="radio"/> 身近な場所での子育て巡回相談 <input type="radio"/> その他、子育て交流サービス 具体内容を記入 	※実施するイベントにチェック	
長屋風の豊かなコミュニティ	24 一定の子育て世帯数	<input checked="" type="checkbox"/> [必須] <ul style="list-style-type: none"> 住戸面積 67.47 m²～ 84.47 m² 70 m²以上住戸数 14 全戸数 21 		40 m ² 以上、かつ、1/2以上が70 m ² 以上
気軽に集まれるスペース	25 キッズルームやちょっとした交流スペースの設置	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> [3p] 授乳室を備えた集会室、キッズルーム等の共用スペース又はプレイロット等の屋外共用スペース 図面番号 <input checked="" type="radio"/> [1p] その他の工夫 具体内容を記入 アプローチ部にベンチを設置し、マンション住民だけでなく地域の人と気軽にコミュニケーションをとれる空間とした。 図面番号 A-10 		共用玄関付近等へのベンチ等の設置又は子どもが遊べる屋外スペースの確保など、入居者間の交流を促す工夫
悩みを相談し合える場	26 子育て支援施設等までの距離	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> 子育て支援施設等の名称子供コミュニティ広島 子育て支援施設等の特徴 いつでもよることができて時間を気にせずゆったりと過ごせ、親同士の交流が自然に生まれるような場所である。 <input type="radio"/> [3p] 子育て支援施設等まで 400m未満 <input checked="" type="radio"/> [2p] 子育て支援施設等まで 400m以上 800m未満 <input type="radio"/> [1p] 子育て支援施設等まで 800以上 1,200m未満 	※マンションとの位置関係、距離がわかるよう図示し、距離を記入	子育て支援施設等：地域子育て支援センター、広島県子育てサポートステーション
気軽に親同士が集える場	27 公園等までの距離【再掲】	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="radio"/> [3p] <input type="radio"/> [2p] 再掲-16 <input type="radio"/> [1p] 		
合計点（選択）		6 p		6p 以上

4 働きながら子育てできる住まい環境

	項目		計画概要	備考	基準概要
子育て支援サービス	28	子育て支援サービス □ [3p]	○ 保育所等への送迎サービス	※実施するサービスにチェック	
			○ ベビーシッターなどの家事支援サービス		
			○ キッズルームなどを利用した託児サービス		
			○ キッズルームなどでのお父さん・お母さん参加型の子育て講座等		
			○ その他、子育て支援サービスの実施 具体内容を記入		
境り子育てしやすい支援に環境	29	駐輪スペースの確保 【再掲】 □ [2p]	再掲-12		
	30	屋根を設けた車寄せの設置 □ [2p]	図面番号		
	31	防犯対策 【再掲】 ■ [3p]	再掲-13		
ペース	32	キッズルームやちょっとした交流スペースの設置 【再掲】 ■	○ [3p] 再掲-25 ● [1p]		
できる 交通の便がよく、 通勤時間を短縮	33	駅、バス停までの距離 ■	○ [3p] 駅、バス停の名称 三篠町一丁目	※マンションとの位置関係、距離がわかるよう図示し、距離を記入	
			● [3p] 駅・バス停まで 400m未満		
			○ [2p] 駅・バス停まで 400m以上 800m未満		
			○ [1p] 駅・バス停まで 800 以上 1,200m未満		
保育所等が利用しやすい場所にある	34	保育施設までの距離 ■	保育所等の名称 三篠保育園	※マンションとの位置関係、距離がわかるよう図示し、距離を記入	保育所等：保育所、幼稚園、認定こども園
			保育所等の特徴 広島市立の保育園である。		
			● [3p] 保育所等まで 400m未満		
			○ [2p] 保育所等まで 400m以上 800m未満		
	35	商業施設までの距離 ■	商業施設の名称 フジ三篠店	※マンションとの位置関係、距離がわかるよう図示し、距離を記入	商業施設：商店街、スーパーマーケット（コンビニエンスストアを除く）
			商業施設の特徴 食品スーパーマーケットである。		
			● [3p] 商業施設まで 400m未満		
			○ [2p] 商業施設まで 400m以上 800m未満		
			○ [1p] 商業施設まで 800 以上 1,200m未満		
合計点（選択）		13 p			11p 以上

5 安心して子育てできる住まい環境

	項目		計画概要	備考	基準概要
子育て安心サービス	36 子育て安心サービス	□ [3p]	○ 医療機関と連携した健康相談サービス	※実施するイベントにチェック	
			○ 保育士等による育児相談サービス		
			○ 警備会社などと連携した見回りサービス		
			○ その他、子育て安心サービス 具体内容を記入		
安心して子育てできる住まい	37 バリアフリー化 【再掲】	■ [必須]	再掲-2		
	38 住戸内の階段の形状 【再掲】	□ [必須]	再掲-3	対象外	
	39 住戸内の床仕上げ 【再掲】	□ [2p]	再掲-4		
	40 転落防止手すりの設置 【再掲】	■ [必須]	再掲-5		
	41 衝突安全対策 【再掲】	□ [2p]	再掲-6		
	42 健康にやさしい建材使用 【再掲】	■ [2p]	再掲-7		
	43 防犯対策 【再掲】	■ [3p]	再掲-8		
家族の成長に対応できる住まい	44 適切な広さの確保 【再掲】	■ [必須]	再掲-24		
	45 収納スペースの確保	□ [2p]	収納率 _____ % 算定式：収納面積（㎡）÷専用部分面積（㎡）×100 ・収納面積：S1+S2 S1：高さ180cm以上の収納部分の水平投影面積 S2：高さ180cm未満の収納部分の水平投影面積×当該収納部分の高さ（cm）÷180 図面番号 _____		8%以上
家族の存在を感じる住まい	46 対面キッチンなど家族を感じる間取り	■ [2p]	具体内容を記入 対面キッチンとしており、キッチンからリビングダイニングの家族や子供とコミュニケーションがとれる間取りとなっている。 図面番号 A-11.12		
安心して子育てできる周辺環境	47 防犯対策 【再掲】	■ [3p]	再掲-13		
	48 共用廊下の手すりの設置	■ [必須]	日本住宅性能表示基準 「9-2 高齢者等配慮対策等級（共用部分）」 等級 2		等級2以上
	49 エレベーター設置	■ [必須]	図面番号 A-10.11.12		
医療施設が近くに	50 小児科等までの距離	■	○ [3p] 小児科医療施設まで400m未満 ● [2p] 小児科医療施設まで400m以上800m未満 ○ [1p] 小児科医療施設まで800以上1,200m未満	※マンションとの位置関係、距離がわかるよう図示し、距離を記入	
合計点（選択）			12 p		11p以上