

第二号様式（第一条の三、第三条、第三条の三関係）（A4）

確認申請書（建築物）

（第一面）

建築基準法第6条第1項又は第6条の2第1項の規定による確認を申請します。この申請書及び添付図書に記載の事項は、事実と相違ありません。

株式会社 神奈川建築確認検査機関 様

令和 6 年 7 月 19 日

申請者氏名 株式会社 デザイン・ウェーブ
代表取締役 竹川 大貴

設計者氏名 小山 有希

※手数料欄			
※受付欄	※消防関係同意欄	※決裁欄	※確認番号欄
令和 年 月 日			令和 年 月 日
第 号			第 号
係員氏名			係員氏名



(第二面)

建築主等の概要

【1. 建築主】

【イ. 氏名のフリガナ】 カブシキガイシャ デザイン・ウエーブ ダイヒョウトリシマリヤク タケカワ ダイキ
 【ロ. 氏 名】 株式会社 デザイン・ウエーブ 代表取締役 竹川 大貴
 【ハ. 郵便番号】 〒206-0014
 【ニ. 住 所】 東京都多摩市乞田1251番地 サークビル102
 【ホ. 電話番号】 042-319-6500

【2. 代理者】

【イ. 資 格】 (一級) 建築士 (大臣) 登 録 第 308992 号
 【ロ. 氏 名】 小山 有希
 【ハ. 建築士事務所名】 (一級) 建築士事務所 (東京都知事) 登 録 第 58297 号
 株式会社 デザイン・ウエーブ 一級建築士事務所
 【二. 郵便番号】 〒206-0014
 【ホ. 所在地】 東京都多摩市乞田1251番地 サークビル102
 【ヘ. 電話番号】 042-319-6500 【FAX番号】 042-319-6501

【3. 設計者】

(代表となる設計者)

【イ. 資 格】 (一級) 建築士 (大臣) 登 録 第 308992 号
 【ロ. 氏 名】 小山 有希
 【ハ. 建築士事務所名】 (一級) 建築士事務所 (東京都知事) 登 録 第 58297 号
 株式会社 デザイン・ウエーブ 一級建築士事務所
 【二. 郵便番号】 〒206-0014
 【ホ. 所在地】 東京都多摩市乞田1251番地 サークビル102
 【ヘ. 電話番号】 042-319-6500
 【ト. 作成又は確認した設計図書】 設計図書一式

(その他の設計者)

【イ. 資 格】 () 建築士 () 登 録 第 号
 【ロ. 氏 名】
 【ハ. 建築士事務所名】 () 建築士事務所 () 登 録 第 号
 【二. 郵便番号】 〒
 【ホ. 所在地】
 【ヘ. 電話番号】
 【ト. 作成又は確認した設計図書】

【イ. 資 格】 () 建築士 () 登 録 第 号
 【ロ. 氏 名】
 【ハ. 建築士事務所名】 () 建築士事務所 () 登 録 第 号
 【二. 郵便番号】 〒
 【ホ. 所在地】
 【ヘ. 電話番号】
 【ト. 作成又は確認した設計図書】

【イ. 資 格】 () 建築士 () 登 録 第 号
 【ロ. 氏 名】
 【ハ. 建築士事務所名】 () 建築士事務所 () 登 録 第 号
 【二. 郵便番号】 〒
 【ホ. 所在地】
 【ヘ. 電話番号】
 【ト. 作成又は確認した設計図書】

(構造設計一級建築士又は設備設計一級建築士である旨の表示をした者)

上記の設計者のうち、

建築士法第20条の2第1項の表示をした者

【イ.氏 名】

【ロ.資 格】 構造設計一級建築士交付第 号

建築士法第20条の2第3項の表示をした者

【イ.氏 名】

【ロ.資 格】 構造設計一級建築士交付第 号

建築士法第20条の3第1項の表示をした者

【イ.氏 名】

【ロ.資 格】 設備設計一級建築士交付第 号

【イ.氏 名】

【ロ.資 格】 設備設計一級建築士交付第 号

【イ.氏 名】

【ロ.資 格】 設備設計一級建築士交付第 号

建築士法第20条の3第3項の表示をした者

【イ.氏 名】

【ロ.資 格】 設備設計一級建築士交付第 号

【イ.氏 名】

【ロ.資 格】 設備設計一級建築士交付第 号

【イ.氏 名】

【ロ.資 格】 設備設計一級建築士交付第 号

【4. 建築設備の設計に関し意見を聴いた者】

(代表となる建築設備の設計に関し意見を聴いた者)

【イ.氏 名】

【ロ.勤 務 先】

【ハ.郵 便 番 号】 〒

【ニ.所 在 地】

【ホ.電 話 番 号】

【ヘ.登 録 番 号】

【ト.意見を聴いた設計図書】

(その他の建築設備の設計に関し意見を聴いた者)

【イ.氏 名】

【ロ.勤 務 先】

【ハ.郵 便 番 号】 〒

【ニ.所 在 地】

【ホ.電 話 番 号】

【ヘ.登 録 番 号】

【ト.意見を聴いた設計図書】

【イ.氏 名】

【ロ.勤 務 先】

【ハ.郵 便 番 号】 〒

【ニ.所 在 地】

【ホ.電 話 番 号】

【ヘ.登 録 番 号】

【ト.意見を聴いた設計図書】

【イ.氏 名】

【ロ.勤 務 先】

【ハ.郵 便 番 号】 〒

【ニ.所 在 地】

【ホ.電 話 番 号】

【ヘ.登 録 番 号】

【ト.意見を聴いた設計図書】

【5. 工事監理者】

(代表となる工事監理者)

【イ. 資格】 (一級) 建築士 (大臣) 登録 第 308992 号
 【ロ. 氏名】 小山 有希
 【ハ. 建築士事務所名】 (一級) 建築士事務所 (東京都知事) 登録 第 58297 号
 株式会社 デザイン・ウエーブ 一級建築士事務所
 【ニ. 郵便番号】 〒206-0014
 【ホ. 所在地】 東京都多摩市乞田1251番地 サークビル102
 【ヘ. 電話番号】 042-319-6500
 【ト. 工事と照合する設計図書】 設計図書一式

(その他の工事監理者)

【イ. 資格】 () 建築士 () 登録 第 号
 【ロ. 氏名】
 【ハ. 建築士事務所名】 () 建築士事務所 () 登録 第 号
 【ニ. 郵便番号】 〒
 【ホ. 所在地】
 【ヘ. 電話番号】
 【ト. 工事と照合する設計図書】

【イ. 資格】 () 建築士 () 登録 第 号
 【ロ. 氏名】
 【ハ. 建築士事務所名】 () 建築士事務所 () 登録 第 号
 【ニ. 郵便番号】 〒
 【ホ. 所在地】
 【ヘ. 電話番号】
 【ト. 工事と照合する設計図書】

【イ. 資格】 () 建築士 () 登録 第 号
 【ロ. 氏名】
 【ハ. 建築士事務所名】 () 建築士事務所 () 登録 第 号
 【ニ. 郵便番号】 〒
 【ホ. 所在地】
 【ヘ. 電話番号】
 【ト. 工事と照合する設計図書】

【6. 工事施工者】

【イ. 氏名】 未定
 【ロ. 営業所名】 建設業の許可 () 第 号
 【ハ. 郵便番号】 〒
 【ニ. 所在地】
 【ホ. 電話番号】

【7. 構造計算適合性判定の申請】

- 申請済 ()
 未申請 ()
 申請不要

【8. 建築物エネルギー消費性能確保計画の提出】

- 提出済 ()
 未提出 ()
 提出不要 ()

【9. 備考】

レ・ミュー片倉 新築工事

(第三面)

建築物及びその敷地に関する事項

【1. 地名地番】 東京都八王子市片倉町1357番79,1357番218,1357番92

【2. 住居表示】 東京都八王子市片倉町1357-79

【3. 都市計画区域及び準都市計画区域の内外の別等】

 都市計画区域内 (市街化区域 市街化調整区域 区域区分非設定)

 準都市計画区域内 都市計画区域及び準都市計画区域外
【4. 防火地域】 防火地域 準防火地域 指定なし

【5. その他の区域、地域、地区又は街区】

法第22条区域, 10m第一種高度地区, 宅地造成工事規制区域, 下水道処理区域, 地区計画区域内(片倉台), 多摩丘陵自然公園内
土砂災害警戒区域

【6. 道路】

【イ. 幅員】 5.00 m

【ロ. 敷地と接している部分の長さ】 15.588 m

【7. 敷地面積】

【イ. 敷地面積】 (1) (207.04) () () () m²(2) () () () () m²

【ロ. 用途地域等】 (一種低専) () () ()

【ハ. 建築基準法第52条第1項及び第2項の規定による建築物の容積率】

(80) () () () %

【ニ. 建築基準法第53条第1項の規定による建築物の建蔽率】

(40) () () () %

【ホ. 敷地面積の合計】 (1) 207.04 m²(2) m²

【ヘ. 敷地に建築可能な延べ面積を敷地面積で除した数値】 80.00 %

【ト. 敷地に建築可能な建築面積を敷地面積で除した数値】 40.00 %

【チ. 備考】

【8. 主要用途】 (区分 08010) 一戸建ての住宅

【9. 工事種別】

 新築 増築 改築 移転 用途変更 大規模の修繕 大規模の模様替

【10. 建築面積】 (申請部分) (申請以外の部分) (合計)

【イ. 建築物全体】 (68.31 m²) (m²) (68.31 m²)

【ロ. 建蔽率の算定の基礎となる建築面積】

(68.31 m²) (m²) (68.31 m²)

【ハ. 建蔽率】 33.00 %

【11. 延べ面積】 (申請部分) (申請以外の部分) (合計)

【イ. 建築物全体】 (113.40 m²) (m²) (113.40 m²)

【ロ. 地階の住宅又は老人ホーム等の部分】

(m²) (m²) (m²)【ハ. エレベーターの昇降路の部分】 (m²) (m²) (m²)

【ニ. 共同住宅又は老人ホーム等の共用の廊下等の部分】

(m²) (m²) (m²)【ホ. 認定機械室等の部分】 (m²) (m²) (m²)【ヘ. 自動車車庫等の部分】 (m²) (m²) (m²)【ト. 備蓄倉庫の部分】 (m²) (m²) (m²)【チ. 蓄電池の設置部分】 (m²) (m²) (m²)【リ. 自家発電設備の設置部分】 (m²) (m²) (m²)【ヌ. 貯水槽の設置部分】 (m²) (m²) (m²)【ル. 宅配ボックスの設置部分】 (m²) (m²) (m²)【ヲ. その他の不算入部分】 (m²) (m²) (m²)

TA102207 KBI審査済

【ワ.住宅の部分】	(113.40	m ²)	(m ²)	(113.40	m ²)
【カ.老人ホーム等の部分】	(m ²)	(m ²)	(m ²)		
【ヨ.延べ面積】		113.40	m ²					
【タ.容積率】		54.78	%					

【12. 建築物の数】

【イ.申請に係る建築物の数】	1
【ロ.同一敷地内の他の建築物の数】	0

【13. 建築物の高さ等】

(申請に係る建築物)	(他の建築物)	
【イ.最高の高さ】	(8.101 m)	(m)
【ロ.階数】	地上 (2)	()
	地下 (0)	()

【ハ.構造】 木造 一部

【ニ.建築基準法第56条第7項の規定による特例の適用の有無】 有 無

【ホ.適用があるときは、特例の区分】

 道路高さ制限不適用 隣地高さ制限不適用 北側高さ制限不適用

【14. 許可・認定等】

地区計画 令和6年7月19日提出 第285号
旧事業法認可 昭和45年12月5日 45首計二市収140号
旧事業法検査済 昭和51年6月30日 8・2工区1号

【15. 工事着手予定年月日】 令和 6 年 8 月 20 日

【16. 工事完了予定年月日】 令和 7 年 2 月 28 日

【17. 特定工程工事終了予定年月日】

(特定工程)

(第 回)	年	月	日	()
(第 回)	年	月	日	()
(第 回)	年	月	日	()

【18. その他必要な事項】

住宅用火災警報器設置

【19. 備考】

(第四面)

建築物別概要

【1. 番号】	1		
【2. 用途】	(区分 08010)	一戸建ての住宅	
	(区分)		
	(区分)		
	(区分)		
	(区分)		
【3. 工事種別】	<input checked="" type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 増築 <input type="checkbox"/> 改築 <input type="checkbox"/> 移転 <input type="checkbox"/> 用途変更 <input type="checkbox"/> 大規模の修繕 <input type="checkbox"/> 大規模の模様替		
【4. 構造】	木造(在来) 一部		
【5. 主要構造部】	<input type="checkbox"/> 耐火構造 (防火上及び避難上支障がない主要構造部を有しない場合) <input type="checkbox"/> 耐火構造 (防火上及び避難上支障がない主要構造部を有する場合) <input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第108条の4第1項第1号イ及びロに掲げる基準に適合する構造 <input type="checkbox"/> 準耐火構造 <input type="checkbox"/> 準耐火構造と同等の準耐火性能を有する構造 (ロー1) <input type="checkbox"/> 準耐火構造と同等の準耐火性能を有する構造 (ロー2) <input checked="" type="checkbox"/> その他		
【6. 建築基準法第21条及び第27条の規定の適用】	<input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第109条の5第1号に掲げる基準に適合する構造 <input type="checkbox"/> 建築基準法第21条第1項ただし書に該当する建築物 <input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第109条の7第1項第1号に掲げる基準に適合する構造 <input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第110条第1号に掲げる基準に適合する構造 <input type="checkbox"/> その他 <input checked="" type="checkbox"/> 建築基準法第21条又は第27条の規定の適用を受けない		
【7. 建築基準法第61条の規定の適用】	<input type="checkbox"/> 耐火建築物 <input type="checkbox"/> 延焼防止建築物 <input type="checkbox"/> 準耐火建築物 <input type="checkbox"/> 準延焼防止建築物 <input type="checkbox"/> その他 <input checked="" type="checkbox"/> 建築基準法第61条の規定の適用を受けない		
【8. 階数】	【イ. 地階を除く階数】 2 階 【ロ. 地階の階数】 階 【ハ. 昇降機塔等の階の数】 階 【ニ. 地階の倉庫等の階の数】 階		
【9. 高さ】	【イ. 最高の高さ】 8.101 m 【ロ. 最高の軒の高さ】 6.063 m		
【10. 建築設備の種類】	電気, ガス, 給水, 排水, 換気, 住宅用火災警報器		
【11. 確認の特例】	【イ. 建築基準法第6条の3第1項ただし書又は法第18条第4項ただし書の規定による審査の特例の有無】 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 【ロ. 建築基準法第6条の4第1項の規定による確認の特例の有無】 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 【ハ. 建築基準法施行令第10条各号に掲げる建築物の区分】 第 3 号 【ニ. 認定型式の認定番号】 第 号		

TA102207 KBI審査済

【ホ. 適合する一連の規定の区分】

 建築基準法施行令第136条の2の11第1号イ 建築基準法施行令第136条の2の11第1号ロ

【ヘ. 認証型式部材等の認証番号】

第

号

【12. 床面積】	(申請部分)	(申請以外の部分)	(合計)
【イ. 階別】	(F 1 階)	(66.45 m ²)	(66.45 m ²)
	(F 2 階)	(46.95 m ²)	(46.95 m ²)
	(階)	(m ²)	(m ²)
	(階)	(m ²)	(m ²)
	(階)	(m ²)	(m ²)
	(階)	(m ²)	(m ²)
【ロ. 合計】	(113.40 m ²)	(m ²)	(113.40 m ²)

【13. 屋根】 平形屋根用スレート葺(一文字)t=5.2(NM-2093)

【14. 外壁】 防火認定サイディング t=14,15,16mm (PC030BE-9201) 内壁石膏ボード t=12.5mm 小屋裏を含む

【15. 軒裏】 パルプ繊維混入セメント板 t=12 (QF030RS-0154)

【16. 居室の床の高さ】 573 mm

【17. 便所の種類】 水洗

【18. その他必要な事項】 住宅用火災警報器

【19. 備考】

(第五面)

建築物の階別概要

【1. 番号】	1		
【2. 階】	F 1	階	
【3. 柱の小径】	105	mm	
【4. 横架材間の垂直距離】	2681	mm	
【5. 階の高さ】	2774	mm	
【6. 天井】			
【イ. 居室の天井の高さ】	2400	mm	
【ロ. 建築基準法施行令第39条第3項に規定する特定天井】	<input type="checkbox"/> 有		<input checked="" type="checkbox"/> 無
【7. 用途の別の床面積】			
	(用途の区分)	(具体的な用途の名称)	(床面積)
【イ.】	(08010)	(一戸建ての住宅)	(66.45 m ²)
【ロ.】	()	()	(m ²)
【ハ.】	()	()	(m ²)
【ニ.】	()	()	(m ²)
【ホ.】	()	()	(m ²)
【ヘ.】	()	()	(m ²)
【8. その他必要な事項】			
【9. 備考】			

【1. 番号】	1		
【2. 階】	F 2	階	
【3. 柱の小径】	105	mm	
【4. 横架材間の垂直距離】	2545	mm	
【5. 階の高さ】		mm	
【6. 天井】			
【イ. 居室の天井の高さ】	2400	mm	
【ロ. 建築基準法施行令第39条第3項に規定する特定天井】	<input type="checkbox"/> 有		<input checked="" type="checkbox"/> 無
【7. 用途の別の床面積】			
	(用途の区分)	(具体的な用途の名称)	(床面積)
【イ.】	(08010)	(一戸建ての住宅)	(46.95 m ²)
【ロ.】	()	()	(m ²)
【ハ.】	()	()	(m ²)
【ニ.】	()	()	(m ²)
【ホ.】	()	()	(m ²)
【ヘ.】	()	()	(m ²)
【8. その他必要な事項】			
【9. 備考】			

