

平成●●年●月●日

(宛先) 港区長

特定建築主 港建設株式会社

住所 東京都港区芝公園 1-5-25

氏名 代表取締役 湊 大五郎

港建設
株式会社〔法人又は組合にあっては、主たる事務所
の所在地及び名称並びに代表者の氏名〕

国産木材使用完了届出書

下記のとおり区内において建築を完了しましたので、みなとモデル二酸化炭素固定認証制度実施要綱第6条の規定に基づき届け出ます。

建築の名称	みなとタワー
建築の期間	平成●●年●月●日～平成●●年●月●日
建築の場所	東京都港区浜松町 1-13-●
延床面積	8,000m ²
建築の内容	別添のとおり
連絡先	※3者分記載（書ききれない場合は別紙添付も可） ①特定建築主（事業者）の社名・担当者名・TEL ②設計者の社名・担当者名・TEL ③施工者の社名・担当者名・TEL (電話番号) (メールアドレス)
※受付欄	

- 備考 1 ※印の欄には、記入しないこと。
2 二酸化炭素固定量算定報告書、数量調書、木材・木材製品納品書等を添付すること。

国産木材使用数量調査

物件名: みなとタワー

- : 入力欄
- : 自動計算欄(入力の必要なし)
- : 入力の必要なし
- : 添付資料名をご記載下さい
- ▼ : プルダウンからお選び下さい

入力の際の注意点

※使用面積の桁数は小数第1位までとし、第2位以下は切り捨てして下さい。
 ※使用体積の桁数は小数第4位までとし、第5位以下は切り捨てして下さい。
 ※単位木材使用量欄の桁数は小数第4位までとし、第5位以下は切り捨てして下さい。
 ※区有物件の場合、基準量までは協定木材を使用して下さい。

▼物件種別:	民間物件
延べ床面積(m ²):	8000.00
基準木材使用量(m ³):	8.00
協定木材使用量合計(m ³):	48.30
国産合法木材使用量合計(m ³):	29.13
木材使用量合計(m ³):	77.43
星数:	★★

1-1. 木材使用【面積】

※桁数は小数第1位までとし、第2位以下は切り捨て。

通しNo.	室名 (使用箇所)	▼使用種別	部材名	▼材種	▼樹種	材の産地		寸法(m)			使用面積	単位	単位木材 使用量 (m ³ /m ²)	圧縮率	使用材積(m ³)		備考
						▼区分	▼協定自治体名	W(L)	H(W)	D(t)					協定木材	国産合法木材	
1	B1~6F 各階ホール	床 フローリング	フローリング	無垢材	ナラ	協定木材	下川町			0.015	450.1	m2		6.7515	0.0000		
2	B1~6F 各階ホール	床 下地	下地合板	合板	カラマツ	協定木材	沼田市			0.012	450.1	m2		5.4012	0.0000	不燃処理木材	
3	1~3F 廊下	床 フローリング	フローリング	無垢材	クリ	協定木材	沼田市			0.009	1183.7	m2		10.6533	0.0000		
4	1~3F 廊下	床 下地合板	下地合板	合板	カラマツ	協定木材	沼田市			0.012	1183.7	m2		14.2044	0.0000		
5	1 外部	外装・外構材 外壁	壁板張り	無垢材	スキ	協定木材	桧原村			0.012	97.0	m2		1.1640	0.0000		
6	1 外部	外装・外構材 外壁	軒天板張り	無垢材	スキ	協定木材	桧原村			0.012	32.0	m2		0.3840	0.0000		
7	1 外部	外装・外構材 ウッドデッキ	デッキ	無垢材	ヒノキ	協定木材	桧原村			0.030	98.9	m2		2.9670	0.0000		
														0.0000	0.0000		
														0.0000	0.0000		
														0.0000	0.0000		
合計														41.5254	0.0000		

1-2. 混合製品【面積】(複合フローリング・MDF・パーティクルボード・OSB・木質セメント版・再生木材等)

※桁数は小数第1位までとし、第2位以下は切り捨て。

※桁数は小数第4位までとし、第5位以下は切り捨て。

通しNo.	室名 (使用箇所)	▼使用種別	部材名	▼材種	▼樹種	材の産地		寸法(m)			使用面積	単位	単位木材 使用量 (m ³ /m ²)	圧縮率	使用材積(m ³)		備考
						▼区分	▼協定自治体名	W(L)	H(W)	D(t)					協定木材	国産合法木材	
8	1~3F バルコニー	外装・外構材 ウッドデッキ	デッキ	再生木材	スキ	国産合法木材					98.9	m2	0.1500	0.0000	14.8350		
														0.0000	0.0000		
														0.0000	0.0000		
														0.0000	0.0000		
														0.0000	0.0000		
														0.0000	0.0000		
														0.0000	0.0000		
合計														0.0000	14.8350		

国産木材使用数量調査

物件名: みなとタワー

2-1. 木材使用【棒状】

※桁数は小数第1位までとし、第2位以下は切り捨て。

通しNo.	室名 (使用箇所)	▼使用種別	部材名	▼材種	▼樹種	材の産地		寸法(m)			使用数量	単位	単位木材 使用量 (m ³ /m ²)	圧縮率	使用材積(m ³)		備考	
						▼区分	▼協定自治体名	W(L)	H(W)	D(t)					協定木材	国産合法木材		
9	1~3F 廊下	床 その他	隠根太	ムク材	スキ	協定木材	あきる野市	1.000	0.040	0.035	3420.4	m			4.7885	0.0000		
10	1~3F 廊下	壁 壁下地	下地胴縁	ムク材	スキ	協定木材	あきる野市	1.000	0.040	0.024	180.0	m			0.1728	0.0000	不燃処理材	
11	1~3F 廊下	壁 壁装材	壁ルーバー	ムク材	スキ	協定木材	あきる野市	1.000	0.090	0.030	374.0	m			1.0098	0.0000	不燃処理材	
12	1~3F 廊下	壁 その他	手摺笠木	集成材	ナラ	国産合法木材		1.000	0.001	3.140	106.0	m			0.0000	0.3328		
13	1~3F 廊下	壁 その他	飾り棚	集成材	ナラ	国産合法木材		1.000	0.450	0.030	3.6	m			0.0000	0.0487		
14	1~3F 廊下	壁 その他	飾り棚ニッチ三方枠	集成材	ナラ	国産合法木材		1.000	0.090	0.025	9.3	m			0.0000	0.0209		
15	1~3F 廊下	天井 天井材	天井ルーバー	ムク材	スキ	協定木材	あきる野市	1.000	0.120	0.025	252.0	m			0.7560	0.0000	不燃処理材	
16	1~3F 廊下	天井 天井下地	天井ビクチャーレール下地	ムク材	スキ	協定木材	あきる野市	1.000	0.040	0.035	42.0	m			0.0588	0.0000		
17	1~3F 廊下	天井 その他	間接照明ボックス見切	集成材	ナラ	国産合法木材		1.000	0.120	0.025	81.0	m			0.0000	0.2430		
合計																6.7859	0.6454	

2-2. 混合製品【棒状】(複合フローリング・MDF・パーティクルボード・OSB・木質セメント版・再生木材等)

※桁数は小数第1位までとし、第2位以下は切り捨て。

※桁数は小数第4位までとし、第5位以下は切り捨て。

通しNo.	室名 (使用箇所)	▼使用種別	部材名	▼材種	▼樹種	材の産地		寸法(m)			使用数量	単位	単位木材 使用量 (m ³ /m ²)	圧縮率	使用材積(m ³)		備考	
						▼区分	▼協定自治体名	W(L)	H(W)	D(t)					協定木材	国産合法木材		
18	3~6F 各室	造作部材 その他	カーテンボックス(前板)	MDF	スキ	国産合法木材		1.000	0.140	0.025	278.0	m	1.3700		0.0000	1.3330		
19	3~6F 各室	造作部材 その他	カーテンボックス(天板)	MDF	スキ	国産合法木材		1.000	0.150	0.020	278.0	m	1.3700		0.0000	1.1425		
20	3~6F 各室	造作部材 その他	カーテンボックス(向板)	MDF	スキ	国産合法木材		1.000	0.120	0.02	278.0	m	1.3700		0.0000	0.9140		
21	3~6F 各室	造作部材 サツ額縁	付額縁	MDF	スキ	国産合法木材		1.000	0.090	0.025	795.2	m	1.3700		0.0000	2.4512		
22	3~6F 各室	造作部材 サツ額縁	付額縁	MDF	スキ	国産合法木材		1.000	0.150	0.025	139.6	m	1.3700		0.0000	0.7171		
23	3~6F 各室	造作部材 建具・窓・開口枠	出入口枠	MDF	スキ	国産合法木材		1.000	0.090	0.025	862.8	m	1.3700		0.0000	2.6595		
24	3~6F 各室	造作部材 建具・窓・開口枠	出入口枠(戸当)	MDF	スキ	国産合法木材		1.000	0.025	0.015	862.8	m	1.3700		0.0000	0.4432		
															0.0000	0.0000		
															0.0000	0.0000		
合計																0.0000	9.6605	

国産木材使用数量調査

物件名: みなとタワー

- : 入力欄
- : 自動計算欄(入力の必要なし)
- : 入力の必要なし
- : 添付資料名をご記載下さい
- ▼ : プルダウンからお選び下さい

入力の際の注意点

※使用面積の桁数は小數第1位までとし、第2位以下は切り捨てて下さい。
 ※使用体積の桁数は小數第4位までとし、第5位以下は切り捨てて下さい。
 ※単位木材使用量欄の桁数は小數第4位までとし、第5位以下は切り捨てて下さい。
 ※区有物件の場合、基準量までは協定木材を使用して下さい。

物件種別:	民間物件
延べ床面積(m ²):	8000.00
基準木材使用量(m ³):	8.00
協定木材二酸化炭素固定量合計((t-CO ₂):	37.43
国産合法木材二酸化炭素固定量合計((t-CO ₂):	17.13
二酸化炭素固定量合計((t-CO ₂):	54.56

1-1. 木材使用【面積】

※桁数は小數第1位までとし、第2位以下は切り捨てて。

通しNo.	室名 (使用箇所)	▼使用種別	部材名	▼材種	▼樹種	材の産地		寸法(m)			使用面積	単位	単位木材 使用量 (m ³ /m ²)	圧縮率	容積密度	二酸化炭素固定量(t-CO ₂)		備考
						▼区分	▼協定自治体名	W(L)	H(W)	D(t)						協定木材	国産合法木材	
1	B1~6F 各階ホール	床 フローリング	フローリング	無垢材	ナラ	協定木材	下川町			0.015	450.1	m ²		0.624	7.7237	0.0000		
2	B1~6F 各階ホール	床 下地	下地合板	合板	カラマツ	協定木材	沼田市			0.012	450.1	m ²		0.404	4.0004	0.0000		
3	1~3F 廊下	床 フローリング	フローリング	無垢材	ク	協定木材	沼田市			0.009	1183.7	m ²		0.419	8.1835	0.0000		
4	1~3F 廊下	床 下地合板	下地合板	合板	カラマツ	協定木材	沼田市			0.012	1183.7	m ²		0.404	10.5207	0.0000		
5	1 外部	外装・外構材 外壁	壁板張り	無垢材	スキ	協定木材	桧原村			0.012	97.0	m ²		0.314	0.6700	0.0000		
6	1 外部	外装・外構材 外壁	軒天板張り	無垢材	スキ	協定木材	桧原村			0.012	32.0	m ²		0.314	0.2210	0.0000		
7	1 外部	外装・外構材 ウッドデッキ	デッキ	無垢材	ヒノキ	協定木材	桧原村			0.030	98.9	m ²		0.407	2.2138	0.0000		
														合計		33.5331	0.0000	

1-2. 混合製品【面積】(複合フローリング・MDF・パーティクルボード・OSB・木質セメント版・再生木材等)

※桁数は小數第1位までとし、第2位以下は切り捨てて。

※桁数は小數第4位までとし、第5位以下は切り捨てて。

通しNo.	室名 (使用箇所)	▼使用種別	部材名	▼材種	▼樹種	材の産地		寸法(m)			使用面積	単位	単位木材 使用量 (m ³ /m ²)	圧縮率	容積密度	二酸化炭素固定量(t-CO ₂)		備考
						▼区分	▼協定自治体名	W(L)	H(W)	D(t)						協定木材	国産合法木材	
8	1~3F バルコニー	外装・外構材 ウッドデッキ	デッキ	再生木材	スキ	国産合法木材					98.9	m ²	0.1500		0.314	0.0000	8.5400	
														合計		0.0000	8.5400	

国産木材使用数量調査

物件名: みなとタワー

2-1. 木材使用【棒状】

※桁数は小数第1位までとし、第2位以下は切り捨て。

通しNo.	室名 (使用箇所)	▼使用種別	部材名	▼材種	▼樹種	材の産地		寸法(m)			使用数量	単位	単位木材 使用量 (m ³ /m ²)	圧縮率	容積密度	二酸化炭素固定量(t-CO ₂)		備考
						▼区分	▼協定自治体名	W(L)	H(W)	D(t)						協定木材	国産合法木材	
9	1~3F 廊下	床 その他	際根太	ムク材	スキ	協定木材	あきる野市	1.000	0.040	0.035	3420.4	m			0.314	2.7565	0.0000	
10	1~3F 廊下	壁 壁下地	下地胴縁	ムク材	スキ	協定木材	あきる野市	1.000	0.040	0.024	180.0	m			0.314	0.0994	0.0000	
11	1~3F 廊下	壁 壁装材	壁ルーバー	ムク材	スキ	協定木材	あきる野市	1.000	0.090	0.030	374.0	m			0.314	0.5813	0.0000	
12	1~3F 廊下	壁 その他	手摺笠木	集成材	ナラ	国産合法木材		1.000	0.001	3.140	106.0	m			0.624	0.0000	0.3807	
13	1~3F 廊下	壁 その他	飾り棚	集成材	ナラ	国産合法木材		1.000	0.450	0.030	3.6	m			0.624	0.0000	0.0557	
14	1~3F 廊下	壁 その他	飾り棚ニッチ三方枠	集成材	ナラ	国産合法木材		1.000	0.090	0.025	9.3	m			0.624	0.0000	0.0239	
15	1~3F 廊下	天井 天井材	天井ルーバー	ムク材	スキ	協定木材	あきる野市	1.000	0.120	0.025	252.0	m			0.314	0.4352	0.0000	
16	1~3F 廊下	天井 天井下地	天井ビクチャーレール下地	ムク材	スキ	協定木材	あきる野市	1.000	0.040	0.035	42.0	m			0.314	0.0338	0.0000	
17	1~3F 廊下	天井 その他	間接照明ボックス見切	集成材	ナラ	国産合法木材		1.000	0.120	0.025	81.0	m			0.624	0.0000	0.2779	
合計																3.9062	0.7382	

2-2. 混合製品【棒状】(複合フローリング・MDF・パーティクルボード・OSB・木質セメント版・再生木材等)

※桁数は小数第1位までとし、第2位以下は切り捨て。

※桁数は小数第4位までとし、第5位以下は切り捨て。

通しNo.	室名 (使用箇所)	▼使用種別	部材名	▼材種	▼樹種	材の産地		寸法(m)			使用数量	単位	単位木材 使用量 (m ³ /m ²)	圧縮率	容積密度	二酸化炭素固定量(t-CO ₂)		備考
						▼区分	▼協定自治体名	W(L)	H(W)	D(t)						協定木材	国産合法木材	
18	3~6F 各室	造作部材 その他	カーテンボックス(前板)	MDF	スキ	国産合法木材		1.000	0.140	0.025	278.0	m	1.3700		0.314	0.0000	0.7673	
19	3~6F 各室	造作部材 その他	カーテンボックス(天板)	MDF	スキ	国産合法木材		1.000	0.150	0.020	278.0	m	1.3700		0.314	0.0000	0.6576	
20	3~6F 各室	造作部材 その他	カーテンボックス(向板)	MDF	スキ	国産合法木材		1.000	0.120	0.02	278.0	m	1.3700		0.314	0.0000	0.5261	
21	3~6F 各室	造作部材 サツ額縁	付額縁	MDF	スキ	国産合法木材		1.000	0.090	0.025	795.2	m	1.3700		0.314	0.0000	1.4110	
22	3~6F 各室	造作部材 サツ額縁	付額縁	MDF	スキ	国産合法木材		1.000	0.150	0.025	139.6	m	1.3700		0.314	0.0000	0.4128	
23	3~6F 各室	造作部材 建具・窓・開口枠	出入口枠	MDF	スキ	国産合法木材		1.000	0.090	0.025	862.8	m	1.3700		0.314	0.0000	1.5309	
24	3~6F 各室	造作部材 建具・窓・開口枠	出入口枠(戸当)	MDF	スキ	国産合法木材		1.000	0.025	0.015	862.8	m	1.3700		0.314	0.0000	0.2551	
合計																0.0000	5.5608	

国産木材使用数量調査

物件名： みなとタワー

3. 木材使用【その他(家具等)】

※桁数は小数第4位までとし、第5位以下は切り捨て。

通し No.	室名 (使用箇所)	▼使用種別	部材名	▼材種	▼樹種	材の産地		寸法(m)			使用体積	単位	単位木材 使用量 (m3/m2)	圧縮率	容積密度	二酸化炭素固定量(t-CO2)		備考
						▼区分	▼協定自治体名	W(L)	H(W)	D(t)						協定木材	国産合法木材	
25	各室	建具 その他	建具	無垢材	スギ	国産合法木材				4.0000	m3			0.314	0.0000	2.3026		
													合計		0.0000	2.3026		

国産木材使用数量調書内訳 参考資料a (部材別数量内訳表)

物件名: みなとタワー

部材別数量内訳表

No	階数	室名	数量
1-2	B1	ホール	82.3
	1	ホール	122.7
	1	廊下	21.3
	2	ホール	46.5
	3	ホール	46.5
	4	ホール	46.5
	5	ホール	46.5
	6	ホール	37.8
計			450.1

No	階数	室名	数量
3-4	1	廊下	522.7
	2	廊下	330.5
	3	廊下	330.5
計			1183.7

No	階数	室名	数量
7, 8	1	南面デッキ	33.4
	1	東面デッキ	65.5
計			98.9

No	階数	室名	数量
9	1	廊下	1500.0
	2	廊下	960.2
	3	廊下	960.2
計			3420.4

No	階数	室名	数量
10	1	廊下	60.0
	2	廊下	60.0
	3	廊下	60.0
計			180.0

No	階数	室名	数量
11	1	廊下	122.0
	2	廊下	122.0
	3	廊下	130.0
計			374.0

No	階数	室名	数量
12	1	廊下	35.0
	2	廊下	42.0
	3	廊下	29.0
計			106.0

No	階数	室名	数量
13	1	廊下	1.2
	2	廊下	1.2
	3	廊下	1.2
計			3.6

No	階数	室名	数量
14	1	廊下	3.1
	2	廊下	3.1
	3	廊下	3.1
計			9.3

国産木材使用数量調書内訳 参考資料a (部材別数量内訳表)

物件名: みなとタワー

部材別数量内訳表

15	1	廊下	84.0
	2	廊下	84.0
	3	廊下	84.0
計			252.0

16	1	廊下	15.0
	2	廊下	15.0
	3	廊下	12.0
計			42.0

17	1	廊下	27.0
	2	廊下	27.0
	3	廊下	27.0
計			81.0

18-20	3	Aタイプ	30.0
		Bタイプ	31.2
		Cタイプ	18.6
		Dタイプ	17.4
	4	Aタイプ	30.0
		Bタイプ	31.2
		Eタイプ	17.8
		Fタイプ	19.4
	5	Aタイプ	30.0
	5	Gタイプ	25.0
	6	Hタイプ	27.4
計			278.0

21	3	Aタイプ	85.2	
		Bタイプ	85.2	
		Cタイプ	55.4	
		Dタイプ	56.4	
	4	Aタイプ	85.2	
		Bタイプ	85.2	
		Eタイプ	60.8	
		Fタイプ	64.6	
	5	Aタイプ	85.2	
		Gタイプ	42.6	
	6	Hタイプ	89.4	
	計			795.2

22	3	Aタイプ	13.2	
		Bタイプ	13.2	
		Cタイプ	8.2	
		Dタイプ	9.0	
	4	Aタイプ	13.2	
		Bタイプ	13.2	
		Eタイプ	11.6	
		Fタイプ	12.2	
	5	Aタイプ	13.2	
		Gタイプ	15.4	
	6	Hタイプ	17.2	
	計			139.6

23-24	3	Aタイプ	98.4
		Bタイプ	98.4
		Cタイプ	58.6
		Dタイプ	58.6
	4	Aタイプ	98.4
		Bタイプ	98.4
		Eタイプ	58.6
		Fタイプ	58.6
	5	Aタイプ	98.4
		Gタイプ	68.2
	6	Hタイプ	68.2
計			862.8

計			0.0

計			0.0

戸数表

	A	B	C	D	E	F	G	H					計
3F	4	4	2	2									12
4F	4	4			2	2							12
5F	4						2						6
6F								2					2
													0
													0
													0
													0
													0
													0
													0
計	12	8	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	32

二酸化炭素固定量算定報告書

特定建築主名（社名）：港建設株式会社

建築の名称：みなとタワー

提出日：平成●年 ●月 ●日

目次

1	基本情報	2
2	二酸化炭素固定量の算定	3
2.1	使用木材情報	3
2.2	木材製造・運搬等に係る排出量情報（任意）	4
	※使用した木材の製造・運搬等に係る排出量分かる場合にはご記入下さい。	4
3	活用方法の工夫等	4
	※以下のような工夫を実施した場合にはご記入ください。	4
4	その他	5
4.1	添付書類一覧	5

1 基本情報

特定建築主名	港建設 代表取締役 湊大五郎
建築の名称	みなとタワー
建築の場所	東京都港区浜松町 1-13-●●
竣工年月日	平成●年●月●日
建築物の概要 (用途等)	<p>【延べ床面積】 8,000m²</p> <p>【用途】 事務所（地上 6 階、地下 1 階）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 地上 1 階から 1 階は商業施設（賃貸店舗） ・ 地上 2 階から地上 4 階は自社の事務所 ・ 地上 5 階から地上 6 階は賃貸オフィス
担当者等	<p>【特定建築主】</p> <p>部署名： 都市開発事業部 担当者名： 湊小五郎 住所： 〒105-8511 東京都港区芝公園●-●-● TEL： 03-3578-●●●● FAX： 03-3578-●●●●● E-mail： ●●@●●minato.jp</p> <p>【設計者】</p> <p>社名・部署名： 湊建設株式会社 第一設計部第一設計課 担当者名： ●● ●● 住所： 〒105-8511 東京都港区芝公園●-●-● TEL： 03-3578-●●●● FAX： 03-3578-●●●●●</p> <p>【施工者】</p> <p>社名・部署名： 湊建設株式会社 東京現場事務所 担当者名： ●● ●● 住所： 〒105-8511 東京都港区芝公園●-●-● TEL： 03-3578-●●●● FAX： 03-3578-●●●●●</p>

2 木材使用量及び二酸化炭素固定量の算定

※木材使用量は小数第2位まで記載（第3位以下は切捨）

※4は少数第4位まで記載（第5位以下は切捨）

	項目	単位	数値
1	協定木材の使用量	m ³	48.31
2	国産合法木材の使用量	m ³	29.14
3	認証対象となる木材の使用量（1+2）	m ³	77.45
4	木材使用量の評価（床面積 1m ² 当たり木材使用量）	m ³	0.0096
	グレードスターの数	★/★★/★★★	★★

※小数第2位まで記載（第3位以下は切捨）

	項目	単位	数値
5	協定木材による二酸化炭素固定量	t-CO ₂	37.43
6	国産合法木材による二酸化炭素固定量	t-CO ₂	17.14
7	認証対象となる二酸化炭素固定量（5+6）	t-CO ₂	54.57

<参考>

木材使用量の評価値

= 建築物全体での対象木材の使用材積（m³） / 建物全体の延べ床面積（m²）

- 基準値 : 床面積 1 m² につき 0.001 m³
- アップグレード値① : 床面積 1 m² につき 0.005 m³
- アップグレード値② : 床面積 1 m² につき 0.010 m³

2.1 使用木材情報

※使用した木材について記入してください。

(1)

使用部位	地下1階～地下6階 各階ホール フローリング
使用数量	6.75m ³
樹種	ナラ
材の産地	下川町
材の区分	協定木材
添付書類	出荷証明書 No.1

(2)

使用部位	地下1階～地下6階 各階ホール 下地
使用数量	19.60 m ³
樹種	カラマツ
材の産地	沼田市
材の区分	協定木材
添付書類	出荷証明書 No.2

(3)

使用部位	地下1階～地下6階 各階ホール 際根太、天井ルーバー、天井下地
使用数量	6.78 m ³
樹種	スギ
材の産地	あきる野市
材の区分	協定木材
添付書類	納品書 No.3

(8)

使用部位	地下1階 外部ウッドデッキ
使用数量	8.54 m ³
樹種	スギ
材の産地	
材の区分	国産合法木材
添付書類	出荷証明書 No.8

2.2 木材製造・運搬等に係る排出量情報（任意）

※使用した木材の製造・運搬等に係る排出量が分かる場合に記入してください。

3 木材の活用方法の工夫等

※木材活用にあたり以下のような工夫を実施した場合に記入してください。

- ・ 小径木の活用方法の工夫
- ・ これまで活用されなかった部位に木を使用する工夫
- ・ 産地を想起させる見せ方・加工の工夫
- ・ テナント、内装業者への働きかけによる、専有部を含む建物全体での木材活用の工夫・使用量の増大（オフィス家具のリース等による木材活用も含む）
- ・ 建築物の長寿命化による二酸化炭素固定期間の延長 など

4 その他

提出書類一覧