## 届出書

令和 〇 年 〇 月 〇 日

J	也	東	泉	市	長	팙

フリガナ

ニシトウキョウタロウ

届出日を記入してください。

発注者又は自主施工者の氏名(法人にあっては商号又は名称及び代表者の氏名西東京太郎

(郵便番号000-0000)電話番号000-000-0000

住所 西東京市中町1丁目5番1号

(転居予定先) (郵便番号**000-000**)電話番号**000-000-000** 

住所 <b>西東京市南町5丁目6番13号</b>							
建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律第10条第1項の規定により、下記のとおり届け出ます。							
記							
1. 工事の概要							
①工事の名称 中町1丁目ビル 大規模修繕工事							
②工事の場所 <b>西東京市中町1丁目5番1号</b> ③工事の種類及び規模							
□建築物に係る解体工事 用途、階数、工事対象床面積の合計							
□建築物に係る新築又は増築の工事 用途 、階数 、工事対象床面積の合計 m <sup>2</sup>							
■建築物に係る新築工事等であって新築又は増築の工事に該当しないもの							
用途 <b>_事務所_</b> 、階数 <b>_5階_</b> 、請負代金 <b>_12000_万丹</b>							
□建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事等 請負代金 <u>万円</u> ④請負・自主施工の別:■請負 □自主施工 <u>請負代金の額が1億円以上が対象です。</u>							
2. 元請業者(請負契約によらないで自ら施工する場合は記載不要) (請負代金の額には消費税を含みます。)							
フリカプナ マルマルケンセツカフシキカイシャ ダイヒョウトリシマリヤク マルマル マルマル ①氏名(法人にあっては商号又は名称及び代表者の氏名) <u>OO建設株式会社 代表取締役 OO OO</u> (郵便番号OOO-OOO)電話番号OOO-OOO-OOO							
②住所 <b>西東京市中町1丁目6番8号</b> ③許可番号(登録番号) ■建設業の場合 <b>建設業許可の年度(有効期間)を確認してください。</b>							
■建設業許可 <u>東京都</u> □大臣■知事 <u>(<b>特-O) OOOOO</b></u> 号( <u>OO</u> 工事業)							
主任技術者(監理技術者)氏名 □解体工事業の場合							
解体工事業登録							
技術管理者氏名							
3. 対象建設工事の元請業者から法第12条第1項の規定による説明を受けた年月日 (請負契約によらないで自ら施工する場合け記載不要)							

令和 ○ 年 ○ 月 ○ 日 届出日以前の日付であることを確認してください(届出日と同日でも可)。

4. 分別解体等の計画等

建築物に係る解体工事については別表1 建築物に係る新築工事等については別表2 建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事等については別表3 により記載すること。

届出日より**着手日が7日後**になっていることを確認してください(工事着手には仮設工事も含まれます。)。

5. 工程の概要

(工事着手予定日) 令和 〇年 〇月 〇日

**別紙のとおり** (工事完了予定日) 令和 〇 年 〇 月 〇 日

(できるだけ図面、表等を利用することとし、記載することができないときは、「別紙のとおり」と記載し、別紙を添付すること。) (注意)

- 1 □欄には、該当箇所に「レ」を付すこと。
- 2 届出書には、対象建設工事に係る建築物等の設計図又は現状を示す明瞭な写真を添付すること。

※受付番号
-------

## 別表2 記載例(修繕·模様替等工事)

				刀が胖体寺の計画寺						
使用する特定建設 資材の種類				■コンクリート □コンクリート及び鉄から成る建設資材 □アスファルト・コンクリート □木材						
		建築物の状況		築年数 <b>_20</b> _年、棟数 <b>_1</b> _棟						
建	築物に			その他( )						
関	する調	周辺状況		周辺にある施設 ■住宅 □商業施設 □学校 □病院 □その他( )						
査の結果				敷地境界との最短距離 約 <b>5</b> m						
				その他( )						
				建築物に関する調査の結果 工事着手前に実施する措置の内						
		/ 是来1日 = 1	=	谷						
					作業場所 ■十分 □不十分					
				CVZIEC						
		搬出経路	Ż	障害物 □有( ) ■無						
				前面道路の幅員 約 <u>4</u> m						
	築物に			通学路 □有 ■無						
関する結果事にるおります。とは、おりますが、まりますが、まりままが、まりますが、まりままがりが、まりまりまりが、まりまりますが、まりますが、まりまがりがりが、まりまがりが、まりまがりが、まりまがりが、まりまがりが、まりまがりが、まりまがりが、まりまがりが、まりまがりがりが、まりまがりがりが、まりまがりがりがりがり				その他	1( )					
		特定建設資材への付着 [物		□有	□有					
		(修繕・模様替工事のみ)		(■無	( ) ■無					
		関係(修 繕•模様 替工事	石綿	□有□	□飛散性石綿(吹付け石綿、石綿含 □非飛散性石綿(石綿含有ビニー)	有断熱材等)		棉に関する諸官所		
					スレートボード等)			寄法・石綿予防♯ 棉の適正処理の急		
			生法石綿則)	特定建設資材への付着(□有□無) □無 □無 □ □無 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □						
		のみ)	フロン(フロン 口有		」有(業務用のエアコン・冷凍冷蔵機器の■			■フロン類使用機器の有無に関する事前		
			排出抑制法)	うちフ	ロン類が使われているもの	確認書面の保存 □フロン類回収済				
		その他		<b>■</b> ##	無			□フロン類回収予定		
		CVAIR								
工			工程			作業内	內容			
程ご	①造成等				造成等の工事 □有 ■無					
との	②基礎・基礎ぐい			基礎・基礎ぐいの工事 □有 ■無						
作業		構造部分	•外装		上部構造部分・外装の工事 ■有 □無					
内容	④屋根			屋根の工事 ■有 □無						
71	⑤建築設備・内装等			建築設備・内装等の工事 ■有 □無						
	⑥その他 ( )			その他の工事 □有 ■無						
廃棄					種類	量の見え	込み	使用する部 生が見込む		
物	る建築物の部分及び特定建設資材廃棄物の発生が見込まれる建築物の部分				■コンクリート塊		1 トン		■3 □4	
発生					□アスファルト・コンクリート塊		1 トン	□ <a>5</a> □ <a>6</a> □ <a>1</a> □ <a>2</a>		
見込量					□建設発生木材		トン	$\begin{array}{c c} \hline \\ \hline \hline \hline \hline \hline \\ \hline \hline \hline \hline \\ \hline \hline \hline \hline \\ \hline \hline \hline \\ \hline \hline \\ \hline \hline \\ \\ \hline \\ \hline \\ \\ \\ \hline \\$		
備		造成等	②基礎 ③上部	構造部	3分·外装 ④屋根 ⑤建築	築設備・内装	等 ⑥その	ク他		
1/114	•									