

平成 2 6 年度  
再資源化施設一覧表  
(建設発生木材)  
(平成 2 6 年 4 月)

夜間

広 島 県  
(土木局 技術企画課)

## 建設資材廃棄物に係る再資源化施設一覧表

- コンクリート塊、アスファルトコンクリート塊再資源化施設
- 建設発生木材再資源化施設

- 注１） この一覧表に掲載した施設は参考であり、広島県が指定したものではありません。
- 注２） この一覧表における受入費の有効期限は、平成２６年４月１日から平成２７年３月３１日までです。
- 注３） 各施設の受入費については、１０ｔ車、４ｔ車、２ｔ車で搬入する場合の単価であり、１０ｔ車欄にしか単価の記載がない場合は、どの車種でも単価は同一です。
- 注４） 建設発生木材（伐採木）のうち根株・竹・草等の受入費については、一部備考欄に示していますが、予め各施設に確認のうえ、見積りに基づき決定してください。
- 注５） 夜間に施設へ搬入する際は、事前に施設へ連絡し、条件等を確認してください。
- 注６） 工事で発生した建設資材廃棄物は、広島県環境県民局及び保健所設置政令市（広島市、呉市、福山市）が、廃棄物処理法に基づき許可した適正な施設で処理してください。
- 但し、建設資材廃棄物が、破碎等（選別を含む）により有用物となった場合、その用途に応じて適切に処理するものとします。
- ※ 有用物：有用物たる性状を有するもの。有価物は客観的に利用用途に応じて適正な品質を有していなければなりません。
- 注７） この一覧表に掲載した施設は、技術企画課が実施した見積依頼に対して回答があった施設です。一覧表に掲載されていない施設へ搬入する際は、廃棄物処理法に基づき許可された産業廃棄物処理（中間処理）施設であることを、許可証の写し等で確認してください。
- 注８） 各施設の受入費については、１ｔ当り又は１ｍ³当りの単価としており、各重量換算係数の標準値は次のとおりです。
- ただし、試験等を実施し定めた数値がある場合は、その数値を用いてください。

### ・実体積による換算値

コンクリート塊（無筋）	2. 3 5 ( t / m³ )
コンクリート塊（有筋）	2. 5 0 ( t / m³ )
アスファルトコンクリート塊	2. 3 5 ( t / m³ ) (車道：密粒、粗粒)
	2. 3 0 ( t / m³ ) (車道：細粒)
	2. 2 0 ( t / m³ ) (歩道：密粒、粗粒)
	2. 1 5 ( t / m³ ) (歩道：細粒)
建設発生木材	0. 5 0 ( t / m³ )

### ・荷積み状態での換算値

建設発生木材再資源化施設一覽表(夜間)

平成26年4月現在

施設名	所在地	TEL	FAX	受入時間(夜間)		(建設解体材)受入費(円/m3)(夜間)				(伐採木)受入費(円/m3)(夜間)				受入条件(夜間)
				建築解体材	伐採木	10t	4t	2t	4t	10t	4t	2t	4t	
㈱三重商会 冲野原事業所	広島市安佐北区安佐町飯室字冲野原2615-1	082-810-2455	082-810-2456	要協議	要協議	4,500				4,500				根株4,500円/m3
㈱三重商会 久地工場	広島市安佐北区安佐町大字久地字十南平山1625-1	082-810-2455	082-810-2456	要協議	要協議	4,500				4,500				根株4,500円/m3
㈱マルシン	安芸高田市吉田町上入江1324-1	0826-43-0717	0826-43-0878	17:00~20:00	17:00~20:00	5,500				5,500				竹・根・葉は別途
㈱吾城 中間処理場	尾道市因島重井町通谷越4831	0845-24-2845	0845-24-2845	17:00~8:00	17:00~8:00	12,400				12,400				L=2m・W=40cm以内