

住工共生のまちづくり推進に関する補助金制度の活用事例について

○相隣環境対策支援補助金の活用事例（H25～H28）

NO	苦情の原因	対策内容	改善対策経費
1	機械音	工場建屋南側・東側・北側の壁面防音工事、工場と倉庫の間の通路に壁を設置	13,500,000円
2	プレス加工時に発せられる騒音	工場建屋北側、西側、南側の壁面3面に対して防音工事	6,480,000円
3	作業音	重量シャッターの設置、壁面防音工事	5,019,159円
4	夜間の機械音	低騒音型機器の導入	4,644,000円
5	機械音・作業音	重量シャッターの設置、低騒音型機器の導入、壁面防音工事	4,334,423円
6	せん断機の機械音	防音シートの設置	3,766,521円
7	エアードスターから発せられる音	防音壁の設置、工場建屋（屋根、壁）の改善工事	2,379,184円
8	作業音	出入り口戸改善、防音囲い設置、低騒音型機器の導入	2,033,436円
9	ヘッダーの機械音	工場建屋南側の壁面防音工事	1,681,300円
10	排気口から発せられる音	排気口の向きの変更、排気口に吸音材の設置	616,291円
11	ボイラー等から発せられる音	室外に出していたボイラー配管を室内に変更、ボイラー排水を少なくする機器を設置	595,620円
12	鍛造機から発せられる振動	鍛造機の防振装置の改善工事	8,753,400円
13	フォークリフト往来による振動	路面の補修工事	1,728,000円

○コミュニティ活動支援補助金の活用事例（H25～H28）

NO	イベントの内容	事業経費
1	近隣の住民との交流を目的とした餅つき大会&バザー、カラオケ大会を開催（参加者：約400名）	473,241円
2	近隣の住民及び製造業との交流を目的とした餅つきイベントを開催（参加者：約100名）	88,862円
3	近隣の住民との交流を目的とした焼きそばパーティーを開催（参加者：約40名）	(H27) 43,625円 (H28) 36,760円

○事業用地継承支援対策補助金（H26～H28）

NO	敷地面積	新工場の延床面積	売買代金
1	1,278.46㎡	552.06㎡	134,561,700円

○工場移転支援補助金の活用事例（H25～H28）

NO	移転前の用途地域	移転先の新工場の延床面積	機械設備の移転経費
1	第1種住居地域	886.50㎡	8,755,560円
2	第2種住居地域	2,157.42㎡	8,274,528円
3	第1種住居地域	1,077.13㎡	7,562,927円
4	第1種住居地域	2,808.58㎡	3,797,550円
5	第2種住居地域	—	3,432,240円
6	第2種住居地域	—	2,366,280円
7	第1種住居地域	4,256.77㎡	1,080,000円

※移転先の新工場の延床面積については、住工共生モノづくり立地促進補助金の対象となるもののみ記載

○住工共生モノづくり立地促進補助金（H25～H28）

NO	種別	新工場の延床面積	備考
1	新築	4,256.77㎡	
2	新築	3,124.56㎡	大阪市からの移転
3	新築	2,613.38㎡	
4	新築	2,434.74㎡	大阪市からの移転
5	新築	1,632.41㎡	
6	新築	1,386.70㎡	八尾市からの移転
7	新築	1,098.39㎡	八尾市からの移転
8	新築	977.90㎡	
9	新築	878.84㎡	
10	新築	699.97㎡	大東市からの移転
11	新築	625.32㎡	
12	新築	552.06㎡	
13	取得	2,244.87㎡	
14	取得	2,135.00㎡	
15	建て替え	2,263.57㎡	

○住工共生まちづくり活動支援補助金の活用事例（H27～H28）

NO	対象団体	事業内容	事業経費
1	高井田まちづくり協議会	高井田モノづくり体験塾 ・優れた中小企業・町工場のモノづくりの達人のもとを学生が訪ね、インタビューや職業体験を行う	(H27) 189,825円 (H28) 162,967円