特定工場変更届出及び実施制限期間の短縮申請書（一般用）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　平成○年○月○日

中能登町長　殿

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　住　所　　　石川県○○市○○町○○番地

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　氏　名　　　○　○　株　式　会　社

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（代表者）　　取締役社長　○○○○　印

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（担当者）　○○課　○○○○

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　電話（　　　　）（　　）　　　　番

工場立地法第６条第１項（第７条第１項、第８条第１項、工場立地の調査等に関する法律の一部を改正する法律（昭和４８年法律第１０８号。以下「一部改正法」という。）附則第３条第１項）の規定により、特定工場の新設（変更）について、次のとおり届け出るとともに、工場立地法第１１条第１項の期間の短縮方を申請します。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| １ | 特定工場の設置の場所 | | 〒　　　　石川県鹿島郡中能登町○○番地（○○工場） | | | | | |
| ２ | 特定工場における製品（加工修理業に属するものにあっては加工修理の内容、電気供給業、ガス供給業又は熱供給業に属するものにあっては特定工場の種類） | | | 変　更　前 | | | 変　更　後 | |
| 自動車部分品・付属品製造業  （細分類　3113） | | | 変　更　な　し | |
| ３ | 特定工場の敷地面積 | | | ２９，０００㎡ | | | 変　更　な　し | |
| ４ | 特定工場の建築面積 | | | ６，０００㎡ | | | ８，０００㎡ | |
| ５ | 特定工場における生産施設の面積 | | | | | | | 別紙１のとおり |
| ６ | 特定工場における緑地及び環境施設の面積及び配置 | | | | | | | 別紙２のとおり |
| ７ | 工業団地面積並びに工業団地共通施設面積及び工業団地の環境施設の配置 | | | | | | | 別紙３のとおり |
| ８ | 隣接緑地等の面積及び配置並びに負担総額及び届出者が負担する費用 | | | | | | | 別紙４のとおり |
| ９ | 特定工場の変更のための工事の開始の予定日 | | | | |  | | 該　当　な　し |
| 施設の設置工事 | | 平成○年○月○日 |
| ※整　理　番　号 | |  | | | ※備　考 |  | | |
| ※受　理　番　号 | |  | | |
| ※審査結果 |  | | | |

* ２以上の業種に属する特定工場は次の「特定工場の業種別生産施設面積一覧表」を添付すること。

特　定　工　場　の　業　種　別　生　産　施　設　面　積　一　覧　表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 届出年月日 | 生産施設の名称 | 施設番号 | 生産施設の　面積（㎡） | 製造製品名 | 業種の分類　（分類番号） | 敷地面積に対する生産施設の割合 | 既存の生産施設用敷地計算係数 |
| 昭和４９年６月  ２８日　　現在 | 蓄電池製造工場  コンプレッサー室  ボイラー室 | セ－１  セ－２  セ－３ | １，０００  ５０  ５０  計１，１００ | 蓄電池 | 蓄電池製造業  （３０９１） | ３０  １００ | １．３ |
| 電気ストーブ製造工場  電気ストーブ組立工場 | セ－４  セ－５ | ８００  ７００  計１，５００ | 電気ストーブ | 民生用電気機械器具製造業  （３０２１） | ４０  １００ | １．２ |
| 平成○○年○月  ○日　　届出分 | 蓄電池第２製造工場  コンプレッサー室 | セ－６  セ－２ | ＋８００  ＋５０  計　＋８５０ | 蓄電池 | 蓄電池製造業  （３０９１） | ３０  １００ | １．３ |

委任状について

※代理人が届け出る場合は、代理者の委任状が必要です。

１　委任状の様式

|  |
| --- |
| 私は○○県○○市○○町○○番地における○○株式会社○○工場工場長○○○○を代理人と定め、下記の事項を委任します。  記  工場立地法に基づく届出についての一切の権限  　　平成○年○月○日  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　○○県○○市○○町○○番地  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　○○株式会社  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　取締役社長　○○○○　印 |

別紙１

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 生産施設の名称 | 施設番号 | 面　　積　　（㎡） | | 増減面積（㎡） |
| 変　更　前 | 変　更　後 |
| 第１製造工場 | セ－１ | １，０００ | １，５００ | ＋５００ |
| （機械プレス工場） | （セ－１－１） | （６００） | （９００） | （＋３００） |
| 〃 | （セ－１－２） | （４００） | （６００） | （＋２００） |
| 第２製造工場 | セ－２ | な　し | １，５００ | ＋１，５００ |
| 第３製造工場 | セ－３ | １，０００ | ５００ | △５００ |
| 第４製造工場 | セ－４ | １，０００ | １，５００ | △５００　　　＋１，０００ |
| 第５製造工場 | セ－５ | １，０００ | 変更なし |  |
| ボイラー室 | セ－６ | １００ | 〃 |  |
|  |  |  |  |  |
| 生産施設の面積の合計 |  | ４，１００ | ６，１００ | △１，０００　　＋３，０００ |

別紙２

特定工場における緑地及び環境施設の面積及び配置

1. 緑地及び環境施設の面積

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 緑　地　の　名　称 | | 施設番号 | 面　　積　　（㎡） | | |
| 変　更　前 | 変　更　後 | 増　　減 |
|  | 東側周辺部 | リ－１ | 1,400 | 2,800 | ＋1,400 |
|  | 東側周辺部 | リ－２ | 300 | 400 | ＋100 |
|  | 正面の周り | リ－３ | 100 | 変更なし |  |
| 樹木、芝混植地 | 南側周辺部 | リ－４ | 450 | 〃 |  |
|  |  | リ－５ | 50 | 100 | ＋50 |
|  | 南側周辺部 | リ－６ | なし | 550 | ＋550 |
| 緑　地　面　積　の　合　計 | | | 2,300 | 4,400 | ＋2,100 |
| 緑地以外の環境施設の名称 | | 施設番号 | 面　　積　　（㎡） | | |
| 変　更　前 | 変　更　後 | 増　　減 |
| テ　ニ　ス　コ　ー　ト | | カ－１ | 500 | 1,000 | ＋500 |
|  | |  | ※さく、置石、塀などで区画された面積を測定すること。 |  |  |
| 緑地以外の環境施設の面積の合計 | | | 500 | 1,000 | ＋500 |
|  | | | 2,800 | 5,400 | ＋2,600 |

２．環境施設の配置

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | 変　更　前 | 変　更　後 | 増　　減 |
| 敷地の周辺部に配置する環境施設の各施設番号 | | ﾘ-1～ﾘ-3、  ｶ-1 | ﾘ-1～ﾘ-3、  ﾘ-6、ｶ-1 | ﾘ-6 |
| 敷地の周辺部に配置する環境施設の面積の合計 | | 2,300 | 4,850 | ＋2,550 |
| 配置について勘案した周辺の地域の土地利用の状況等との関係 | 当工場の東側に住宅地帯があるため、その方向に樹木を中心に配置し、その他緑地についても工場周辺部に配置するようにした。 | | | |

備考　緑地の名称の欄には、区画毎に緑地の種類及びその設置の場所を記載すること。

別紙３

工業団地の面積並びに工業団地共通施設の面積及び配置

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | | ㎡ | | |
| 工業団地内の全工場又は全事業場の敷地面積の合計 | | | ㎡ | | |
| 工業団地共通施設の面積の合計 | | | ㎡ | | |
|  | うち | 面積 | ㎡ |  | |
| 緑地以外の環境施設 | 面積 | ㎡ | 種類 |  |
|  | 面積 | ㎡ | 種類 |  |
| そ　の　他　の　施　設 | | 面積 | ㎡ | 種類 |  |
| 工業団地の環境施設の配置に関する概略図その他の説明 | | |  | | |

備考　その他の施設の面積欄は、工業団地の面積から工業団地内の全工場又は全事業場の敷地面積の合計及び工業団地共通施設の面積を減じた面積を記載すること。

別紙４

隣接緑地等の面積及び配置並びに負担総額及び届出者が負担する費用

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | | ㎡ | | | |
|  | うち | 面積 | ㎡ | |  | |
| 緑地以外の環境施設 | 面積 | ㎡ | | 種類 |  |
|  | | |  | 円 | | |
|  | 円 | | |
|  | うち届出者の負担費用 | |  | 円 | | |
|  | 円 | | |
| 隣接緑地等の配置に関する概略図その他の説明 | | |  | | | |

備考　１　事業者の負担する総額の欄には、隣接緑地等の整備につき当該工業集合地に工場又は事業場を設置する事業者が負担する費用の総額について、設置費用、維持管理費用（毎年の維持管理費用に協定等による維持管理期間を乗じた金額）のそれぞれを記載すること。

　　　２　うち届出者の負担費用の欄には、隣接緑地等の整備につき届出者が負担する費用について、設置費用、維持管理費用（毎年の維持管理費用に協定等による維持管理期間を乗じた金額）のそれぞれを記載すること。

様式例第１

|  |  |
| --- | --- |
| 整理番号 |  |

事　　業　　概　　要　　説　　明　　書

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| １ | 生産開始日　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　平成○○年１０月１日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ２ | 主要製品別生産能力及び生産数量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 製　　　品　　　名 | | | | | | | 生　産　能　力 | | | | | | 生　産　数　量 | | | | | | |
| 変　更　前 | | | 変　更　後 | | | | 変　更　前 | | | 変　更　後 | | | 変　更　前 | | | | 変　更　後 | | |
| 燃料コック | | | 変更なし | | | | 9,000ｔ/月 | | | 10,000ｔ/月 | | | 8,000ｔ/月 | | | | 9,000ｔ/月 | | |
| ３ | 水源別工業用水使用量　　計400　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（単位：ｔ／日） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 上水道 | | | | 工業用水道 | | 河川表流水 | | 井戸水 | | | | その他 | | 回収水 | | | | 海水 | |
| 変更前 |  | | | 200 | |  | | 100 | | | |  | |  | | | |  | |
| 変更後 |  | | | 400 | |  | | 0 | | | |  | |  | | | |  | |
| ４ | 電力の使用量　　計7,000　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（単位：ＫＷＨ／日） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 買電による電力使用量 | | | | | | | | | | 自家発電による電力使用量 | | | | | | | | | |
| 変　　更　　前 | | | | | 変　　更　　後 | | | | | 変　　更　　前 | | | | | 変　　更　　後 | | | | |
| 5,000 | | | | | 7,000 | | | | |  | | | | |  | | | | |
| ５ | 従業員数　　計350　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（単位：人） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 職　員 | |  | 変更前 | | 変更後 | | 工　員 | |  | 変更前 | 変更後 | | 計 | | |  | 変更前 | | 変更後 |
| 男 | 10 | | 変更なし | | 男 | 100 | 変更なし | | 男 | 110 | | 変更なし |
| 女 | 40 | | 変更なし | | 女 | 200 | 変更なし | | 女 | 240 | | 変更なし |

備考　生産能力及び生産数量は、各々の業種に応じ通常用いる単位で記載すること。

様式例第２

生産施設、緑地、緑地以外の環境施設、その他の主要施設の配置図

|  |
| --- |
| 別紙のとおり  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　縮尺１／ |

1. 図面には縮尺並びに方位を示す記号を記載すること。図面の縮尺は、原則として敷地が100ｈａ未満の工場等にあっては五百分の一ないし千分の一、100ｈａ以上500ｈａ未満の工場等にあっては千分の一ないし二千分の一、500ｈａ以上の工場等にあっては二千分の一ないし三千分の一程度とすること。
2. 生産施設、緑地、緑地以外の環境施設は、下表に指定する淡い色彩でそれらの位置、形状を着色して明示するとともに規則による届出書の別紙1～3に記載した施設番号を付記してください。

また、変更前と変更後の状態が比較できるように明示してください。

　　（凡　　例）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 施　設　の　名　称 | 色　彩 | 増　　設 | 廃　　止 | 既　　存 |
|  | 青 |  | 斜線 | 網かけ |
| 緑　　　　　　　地 | 緑 |  | 斜線 | 網かけ |
| 緑地以外の環境施設 | 黄 |  | 斜線 | 網かけ |

③　各建築物の建築面積一覧表を添付するか、又は図面の余白に記載すること。

　（記　載　例）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 番号 | 建築物の名称 | 施設番号 | 建築面積（㎡） | | 建築延面積（㎡） | | 備　　　考 |
| 変更前 | 変更後 | 変更前 | 変更後 |
| ① |  |  | 225 | 変更なし | 400 | 変更なし |  |
| ② |  | セ－１ | 1,000 | 1,500 | 1,500 | 2,100 |  |

④　環境施設のうち屋内運動施設又は教養文化施設がある場合は、当該施設の利用規程及びその周知方法を記載した書類を添付すること。

様式例第３

特　定　工　場　用　地　利　用　状　況　説　明　書

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 特定工場敷地面積 | 29,000㎡ | うち自己所有地 | 29,000㎡ |
| 特定工場用地利用状況説明図  図面には方位を示す記号を記載すること。  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　縮尺１／ | | | 特定工場の用に供する土地利用の説明   1. 土地取得の経過   　昭和３０年６月から○○から取得  　　田　　１０，０００㎡  　　畑　　　３，０００㎡  　　山林　１６，０００㎡  　昭和３０年１０月　農地転用許可  ２．土地周辺の状況  　東側　　公園、住宅街  　西側　　社宅  　南側　　公道  　北側　　他社の工場用地  ３．周辺地域との関係  ４．当該届出による新設（変更）後の  （１）建ぺい率　　　　　　　27.6％  （２）生産施設面積率　　　　21.0％  （３）緑地面積率　　　　　　15.2％  （４）緑地以外の  　　　環境施設面積率　　　　 3.4％  ５．将来計画  ６．新設（変更）の目的 |

生　　　産　　　工　　　程　　　を　　　示　　　す　　　図　　　面

（　参　考　例　）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 原　　材　　料  （品名　　　　） | → | 機　械　加　工  （加工方法　　） | → | 洗　　　　浄  （洗浄方法　　） | → | 表　面　処　理  （処理方法　　） | → | 組　　　　立 | → | 出　　　　荷 |

　　　　　　　　　　　　　　セ－１　　　　　　　　セ－２　　　　　　　　セ－３ 　　　　　　　セ－４

備考

　１．原材料の最初の加工を行う工程から出荷段階前の最終の製品が、できあがるまでの一連の工程をわかり易く記載すること。

　２．該当する生産施設番号を記載すること。

様式例第４

特定工場の新設等のための工事の日程

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年　　月  工事の種類 | | 工　　事　　の　　日　　程 | | | | | | | | | |
| 年  3月 | 年  4月 | 年  5月 | 年  6月 | 年  7月 | 年  8月 | 年  9月 | 年  10月 | 年  11月 | 年  12月 |
| 造成(埋立)工事  該当なし | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 生産施設の設置工事 | | 3/1 |  |  |  |  |  | 9/30 | 10/1  生産  開始 |  |  |
|  | 施設番号 |
| 第１製造工場 | セ－１ |
| 3/5 | 4/1 | 5/1 |  |  |  | 9/30 |
| 第２製造工場 | セ－２ |
| 5/31 | 6/1 |  |  | 9/30 |
| 第３製造工場 | セ－３ |
| 4/30 | 5/31 |
| 第４製造工場 | セ－４ |
|  |  |  |  |
| 環境施設・緑地の設置工事 | |
|  | 施設番号 |
|  | リ－１ |
| 3/5 | 4/30 |
| 高低木混植地 | リ－２ |
| 3/5 | 4/30 |
|  | リ－５ |
| 3/5 |  |
|  | リ－６ |
|  | 4/1 | 5/31 |
| テニスコート | カ－１ |
|  |  |
| 事　　務　　所 | |  |  | 5/1 |  | 7/31 |  | 9/30 |  |  |  |
|  | 6/1 |  |
| 倉　　　　　庫 | |
|  |  |  |  |

※緑地・環境施設の設置工事は、生産施設の生産開始日までに完了すること。