## 一般粉じん発生施設(コンベア)の構造並びに使用及び管理の方法

エ	場刀	ては事業場における施設番号							
名		称及び型式							
設		置 年 月 日	年	月	日	4	年	月	日
着		手 予 定 年 月 日	年	月	日	4	年	月	目
使	用	開始予定年月日	年	月	日	4	年	月	目
規	ベバ	ル ト 幅 (cm)又 は ケ ッ ト 内 容 積(m³)							
	単	基 の 長 さ (m)×基 数							
模		レト又はバケットの速度 (m/分)							
	運	搬 能 力(t/h)							
運 通	搬 常	物の種類、性状及び の月間運搬量 (t/月)							
使	コい	ンベアがその中に設置されてる 建 築 物 の 概 要							
用	集	集じん機の種類・型式							
及	じん 機	集 じ ん 機 効 率 (%)							
び		送風機の原動機出力 (kW)							
管	散	装置の種類・型式							
理	水	装置の能力(m³/h)							
0)	///	運搬量当たり散水量(1/h)							
方	防	じんカバーの設置状況							
法	そ								
14	(I)	方法							
	他								

- **備考)**1. **設置届出の場合**には着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、**使用届出の場合**には、 設置年月日の欄に、**変更届出の場合**には設置年月日、着手予定年月日及び使用開始予定年月日 の欄に、それぞれ記載すること。
  - 2. その他の欄には、散水等と同等以上の効果を有する措置について記載すること。
  - 3. 一般粉じん発生施設及び一般粉じんの処理又は防止のための装置(フードを含む。)の構造とその主要寸法を記入した概要図を添付すること。