



保安検査申請書	一般	× 整理番号			
	液石	× 受理年月日		年	月 日
名称 (事業所の名称を含む)					
事務所(本社)所在地					
事業所所在地	〒				
製造施設完成検査の 年 月 日					
高圧ガス処理能力 (移動式は(移)と記入)	今年度保安法 保安検査 対象施設(A)	休止施設 (B)	*今年度保安法 による保安検査 対象外施設(C)	小規模 非連結施設 (D)	合計(許可を受け ている全処理量) (E)=(A+B+C+D)
	Nm ³ /日	Nm ³ /日	Nm ³ /日	Nm ³ /日	Nm ³ /日
前回の保安検査 の 年 月 日					
備考					

年 月 日

名称
代表者

(あて名)

埼玉県知事

埼玉県収入証紙貼付額合計 _____ 円 (証紙は裏面に貼付すること)
--

※ 「今年度保安法による保安検査対象外施設」とは、CE、空気圧縮装置、不活性ガス圧縮装置及び液石法で保安検査を受検する充てん設備などで、今年度保安法による保安検査の対象外である施設をいう。

- 備考 1 前回の保安検査後、施設を休止した場合には、前回の保安検査の年月日の欄に、()を設け、休止期間を記載すること。
- 2 前回の保安検査の年月日の欄には、一般則第79条第3項又は液石則第77条第3項により当該検査を受け又は行つたとみなされる日がある場合は、当該年月日を記載すること。
- 3 備考の欄には、申請者が認定完成検査実施事業者、認定保安検査実施事業者、特定認定事業者又は自主保安高度化事業者にあつては、その旨を記載すること。

埼玉県収入証紙貼付欄 (証紙には消印をしないこと)		枠内に貼付すること		



保安検査申請書	一般	× 整理番号			
	液石	× 受理年月日	年	月	日
名称 (事業所の名称を含む)					
事務所(本社)所在地					
事業所所在地	〒				
製造施設完成検査の 年 月 日					
高圧ガス処理能力 (移動式は(移)と記入)	今年度保安法 保安検査 対象施設(A)	休止施設 (B)	*今年度保安法 による保安検査 対象外施設(C)	小規模 非連結施設 (D)	合計(許可を受け ている全処理量) (E)=(A+B+C+D)
	Nm ³ /日	Nm ³ /日	Nm ³ /日	Nm ³ /日	Nm ³ /日
前回の保安検査 の 年 月 日					
備考					

年 月 日

名称
代表者

(あて名)

埼玉県知事

※ 「今年度保安法による保安検査対象外施設」とは、CE、空気圧縮装置、不活性ガス圧縮装置及び液石法で保安検査を受検する充てん設備などで、今年度保安法による保安検査の対象外である施設をいう。

備考 1 前回の保安検査後、施設を休止した場合には、前回の保安検査の年月日の欄に、()を設け、休止期間を記載すること。

2 前回の保安検査の年月日の欄には、一般則第79条第3項又は液石則第77条第3項により当該検査を受け又は行つたとみなされる日がある場合は、当該年月日を記載すること。

3 備考の欄には、申請者が認定完成検査実施事業者、認定保安検査実施事業者、特定認定事業者又は自主保安高度化事業者にあつては、その旨を記載すること。