第1号様式

**磁粉探傷試験結果書**（開放時・水張前・水張後・水張特例）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 事業所名 |  | タンク名称 |  |
| 設置又は変更許可年月日 | 　　　年　　月　　日 | 設置又は変更許可番号 | 第　　　　　　　号 |
| 試験年月日 | 年　　月　　日　～　　　　　年　　月　　日 |
| 試験技術者名 |  | 技術認定機関・資格 |  |
| 立会い消防職員及びＫＨＫ検査員名 |  |
| 試　験　装　置 | 磁　化　装　置 | 名　　称 |  | 磁　　　　　　粉 | 名　　称 |  |
| 形　　式 |  | 製　造　所 |  |
| 製　造　所 |  | 種　　類 |  |
| 電　　源 |  | 分　散　媒 |  |
| 観察装置 |  | 標準試験片 |  |
| 試験方法 | 磁化方法 |  | 起磁力 |  |
| 磁粉適用時期 |  | 探傷有効範囲 |  |
| 通電時間 |  | 磁粉濃度 |  |
| その他必要な事項 |  |
| 所見 |
| 判定 | 合　格　　・　　要　補　修 |
| 判定者職・氏名 |  |

備考　１　この用紙の大きさは、A 4とする。

　　　２　磁粉探傷試験範囲図を添付すること。

　　　３　内部開放点検時には、目視による溶接部試験範囲図を添付すること。

　　　４　補修を要する場合には、試験範囲図等にその旨及びその原因となった欠陥の内容（割れの長さ、アンダーカット深さ、磁粉模様の長さ等）を記入すること。

　　　５　試験技術者の資格・技量認定証等の写しを添付すること。

　　　６　判定者は、自社の工事監督責任者等とする。