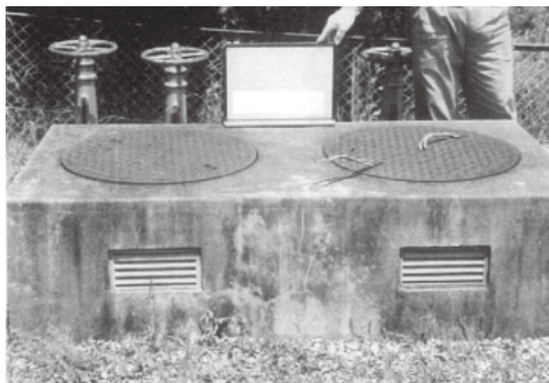


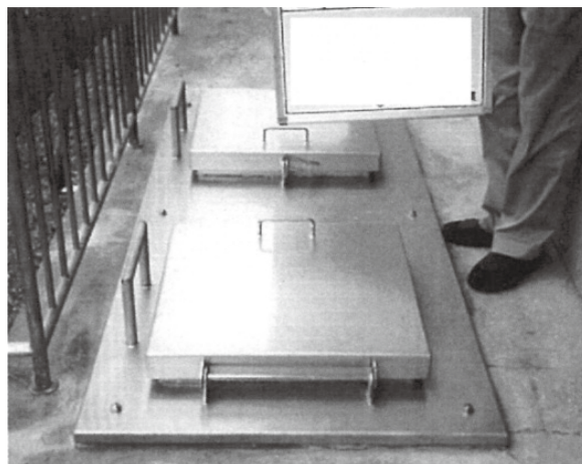
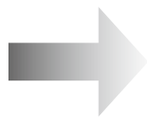
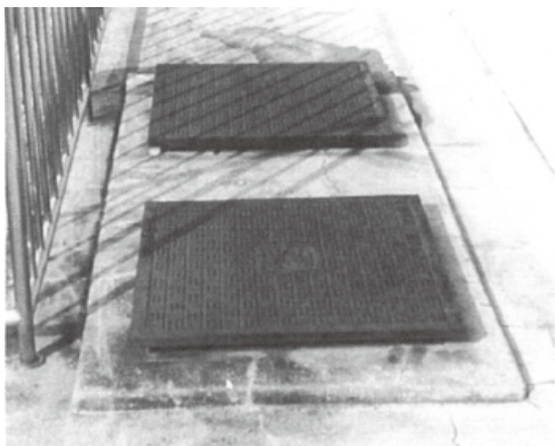
老朽化施設修繕資材

1. 既存人孔蓋の交換

既存 鋼板製人孔蓋

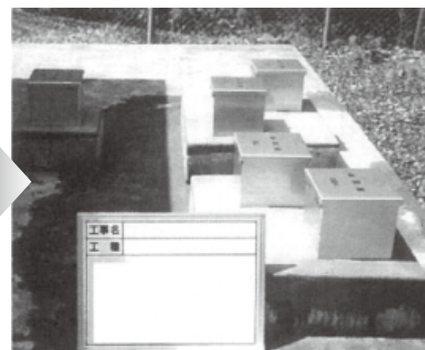
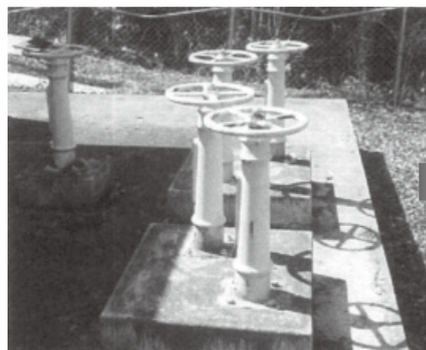


改修後 (ステンレス製人孔蓋)



2. 既存開閉台の交換

既存 鋳鉄製開閉台



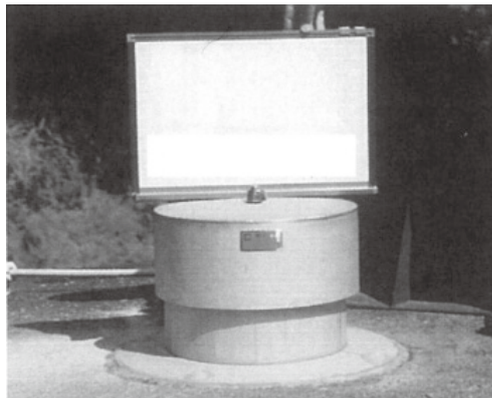
改修後
(ステンレス製開閉器ボックス)

3. 既存通風塔の交換

既存 鋳鉄製通風塔



改修後 (ステンレス製通風塔)



4.水管橋・橋梁添架管 老朽化調査

- ・約20年～30年経過した橋梁添架管・水管橋は塗装の剥がれや金具の腐食、金属疲労により漏水の原因になる可能性があります。
- ・老朽化した添架管・水管橋の塗装補修、支持金具の取替え、添架管の架替え等、調査に基づき、ご相談・提案させていただきます

