

リサイクル燃料貯蔵株式会社	
提出日	2022年3月30日
管理表No.	0315-02 改訂00

項目	コメント内容
工事の方法	設 2-補-013-006 「受入れ区域天井クレーン耐震性」における，当該クレーンの改造工事の内容（トロリストッパの耐震強化）の中で，同資料P14以降に記載しているトロリストッパの溶接に関して，具体的な溶接箇所が不明なため説明すること。

(回 答)

トロリストッパはガーダ部と取り合うベースプレートとL型の板をL型の板の両側に対して長手方向に溶接して接合する。この溶接範囲を図に示す。

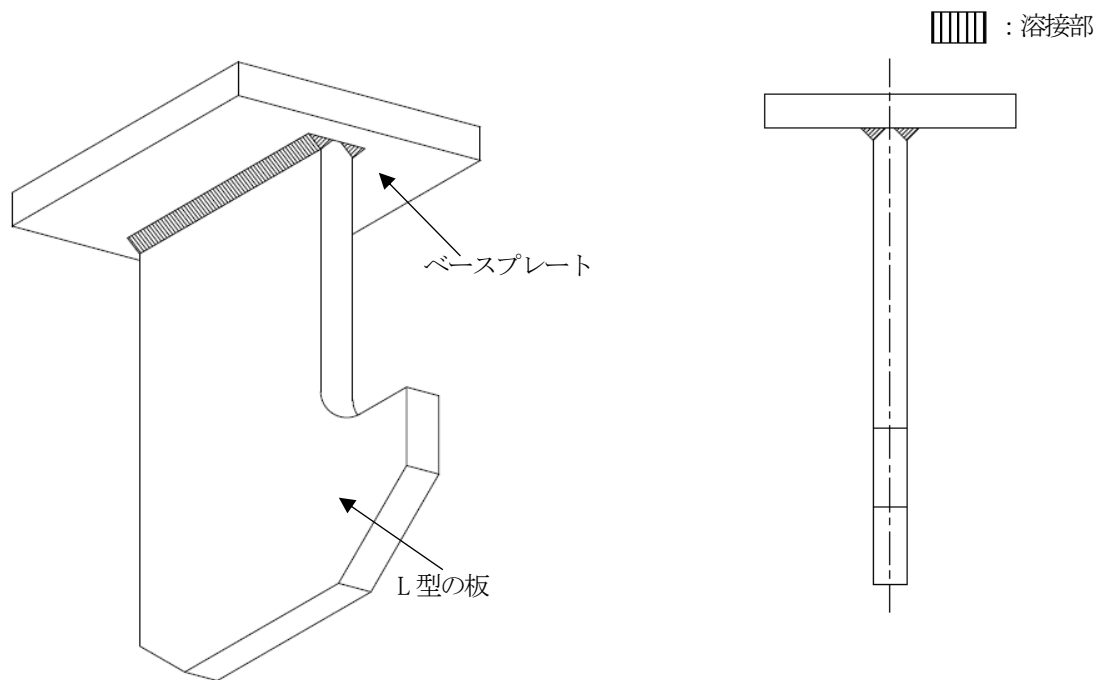


図 トロリストッパ溶接範囲図

以上