

設備工事情報シート	衛生	V-S-3-改 ₁	制定	2007年4月1日
			改訂	2009年4月1日
設備情報	ステンレス鋼管及び継手のリサイクル		ステンレス協会編	

1. 目的・概要

循環型社会を形成するために、資源の有効利用の立場から、さまざまな機関で取り組みがなされている。使用済みステンレス管・継手のリサイクル率の向上に取り組んでいるステンレス協会の事例を紹介する。

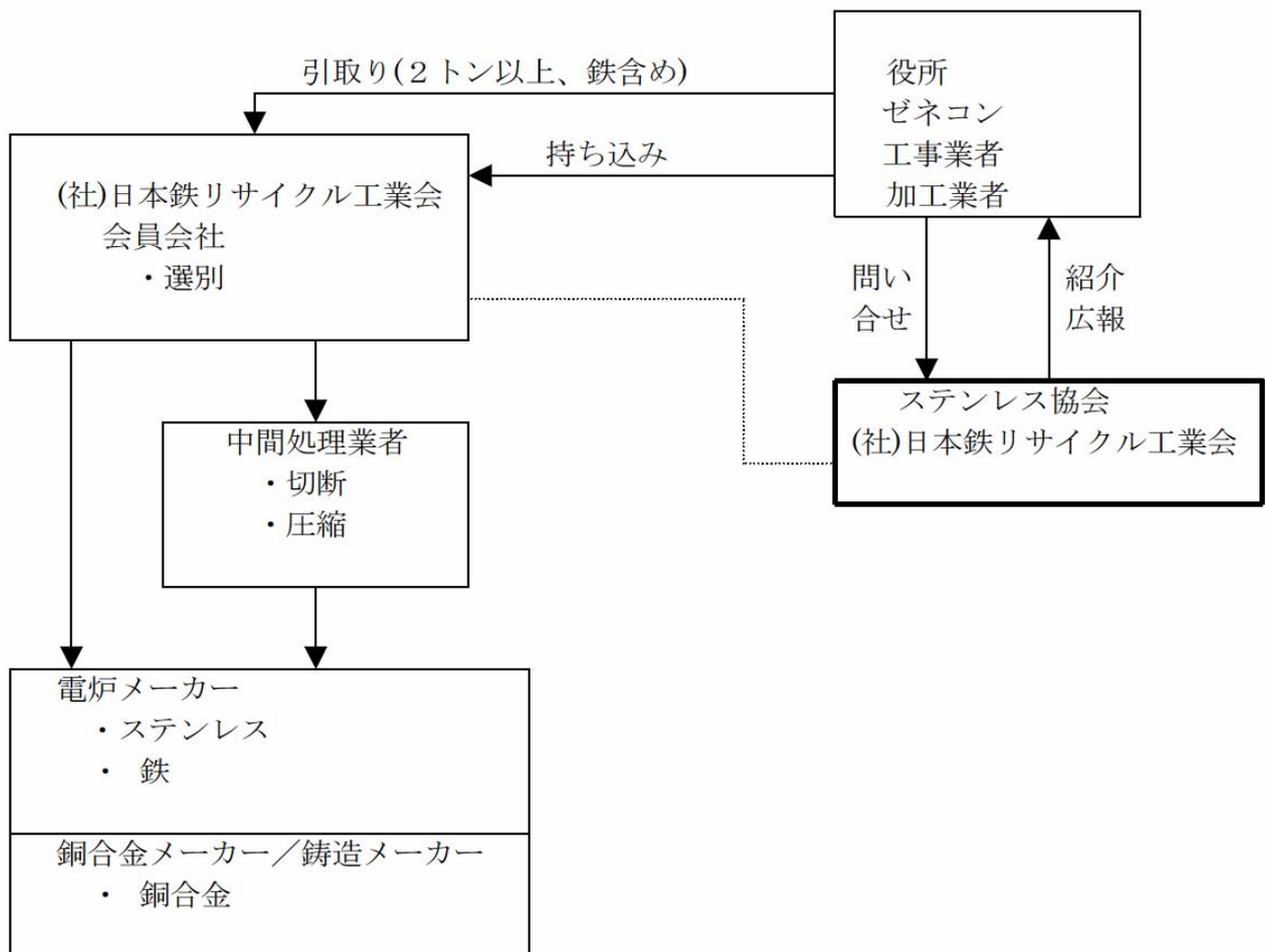
2. 取組み概要

ステンレス鋼は既にリサイクル率80%以上のリサイクル率を示しているが、このリサイクル率をさらに向上させ100%にするために、ステンレス協会は（社）日本鉄リサイクル工業会と共同検討を進め、リサイクル体制を構築している。

3. ステンレス鋼管及び継手のリサイクル

(1) リサイクル体制

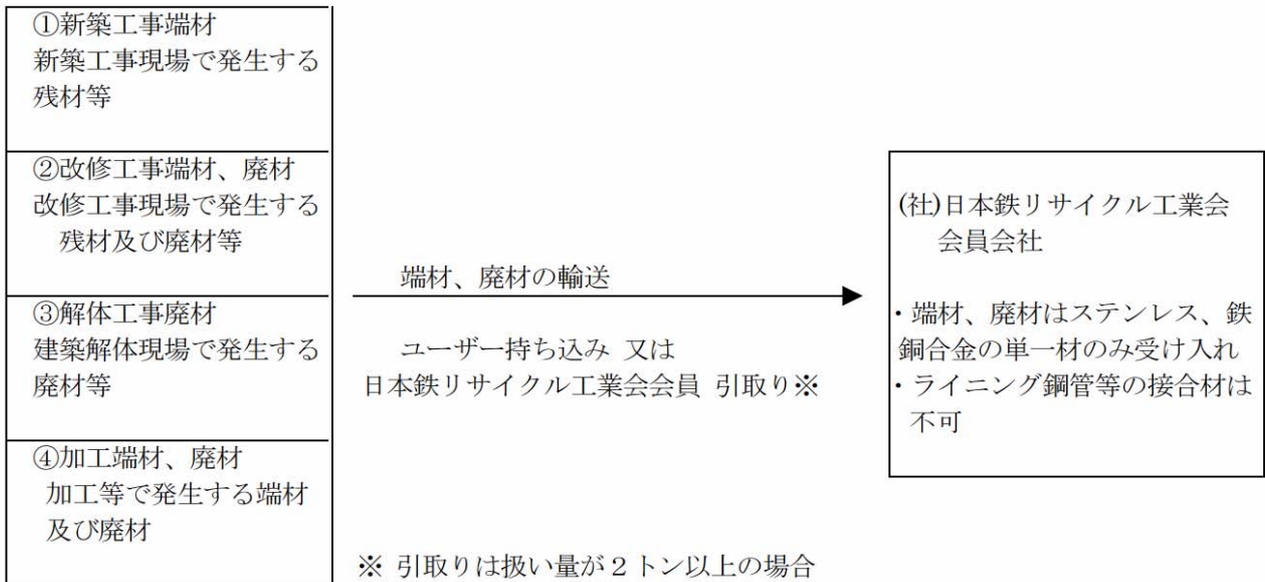
ステンレス協会は鋼は（社）日本鉄リサイクル工業会が既に日本全国に持っている組織を有効利用して体制を構築したものである。



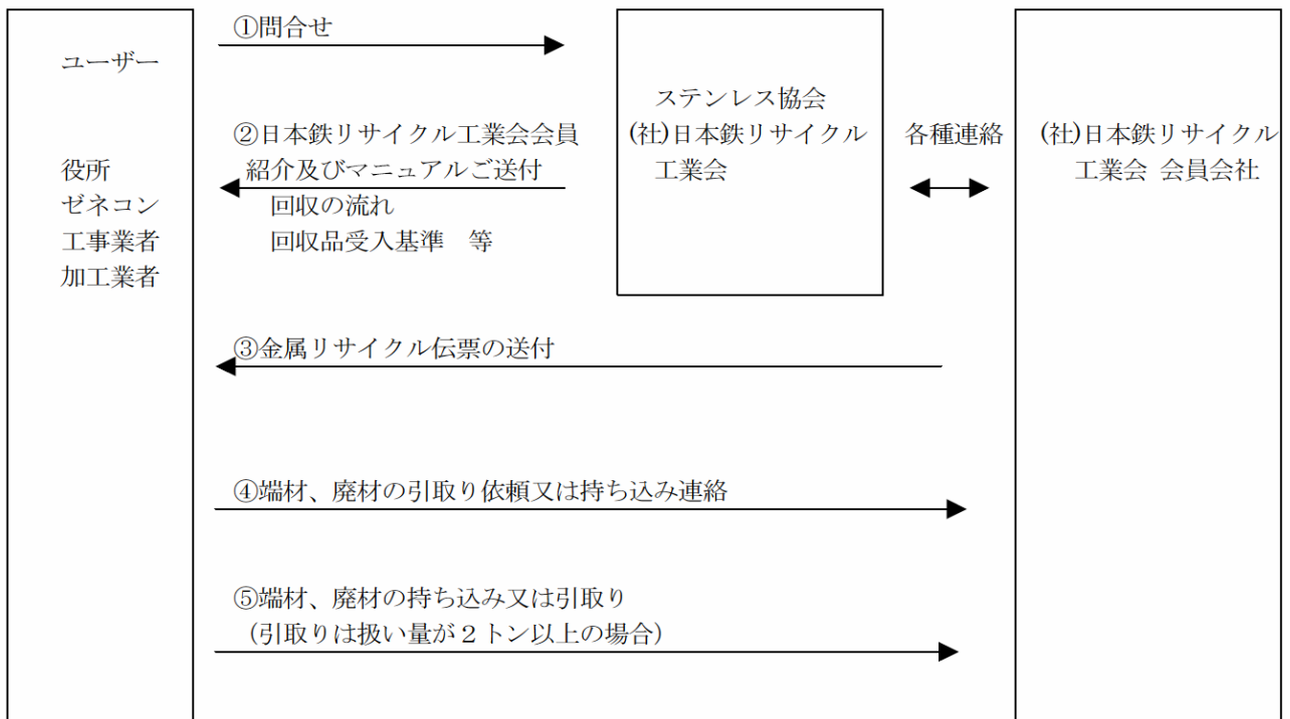
※ステンレス協会HPより

資 料

(2) 回収フロー（端材、廃材）



(3) 回収情報処理フロー



※ステンレス協会HPより

※詳細は、ステンレス協会 または (社) 日本鉄リサイクル工業会に問合せ下さい。

4. 問い合わせ先

ステンレス協会 ホームページ <http://www.jssa.gr.jp>
 TEL. 03-5687-7831

(社) 日本鉄リサイクル工業会 ホームページ <http://www.jisri.or.jp>
 TEL. 03-5695-1541