

令和元年度リサイクル施設のASR投入施設活用率一覧表

令和元年7月1日現在

参考資料6

	指定引取場所	会社名	事業所名	活用率	URL	ART	TH
北海道		(株)マテック	ASR資源化工場	1.00	<a href="http://www.matec-inc.co.jp/topics/disclosure/asr/index.html">http://www.matec-inc.co.jp/topics/disclosure/asr/index.html</a>	○	○
		(株)SRテクノ		0.86	<a href="http://www.sr-tecno.co.jp/asr/">http://www.sr-tecno.co.jp/asr/</a>	○	○
		(株)クロダリサイクル	ASR再資源化施設	0.83	<a href="http://www.kurodarecycle.co.jp/wp-content/themes/original/asr/asr.pdf">http://www.kurodarecycle.co.jp/wp-content/themes/original/asr/asr.pdf</a>	○	○
		太平洋セメント(株)	上磯工場	0.96	<a href="http://www.taiheiy-cement.co.jp/service_product/zeroemission/asr/kamiiso.html">http://www.taiheiy-cement.co.jp/service_product/zeroemission/asr/kamiiso.html</a>	○	○
東北		(株)青南RER		0.52	<a href="http://www.seinan-group.co.jp/asr/rer.html">http://www.seinan-group.co.jp/asr/rer.html</a>	○	○
		東京鐵鋼(株)	八戸工場(炭化炉)	0.41	<a href="https://www.tokyotekko-recycle.jp/facility/asr/">https://www.tokyotekko-recycle.jp/facility/asr/</a>	○	○
		八戸セメント(株)		0.90	<a href="http://www.hachi-ceme.jp/wp-content/uploads/asr.pdf">http://www.hachi-ceme.jp/wp-content/uploads/asr.pdf</a>	○	○
		エコシステム小坂(株)		0.51	<a href="http://www.dowa-eco.co.jp/EKS/asr">http://www.dowa-eco.co.jp/EKS/asr</a>	○	○
		太平洋セメント(株)	大船渡工場	0.95	<a href="http://www.taiheiy-cement.co.jp/service_product/zeroemission/asr/oofunato.html">http://www.taiheiy-cement.co.jp/service_product/zeroemission/asr/oofunato.html</a>	○	○
		小名浜製錬(株)	小名浜製錬所	1.00	<a href="http://group.mmc.co.jp/osr/02/img/asr.pdf">http://group.mmc.co.jp/osr/02/img/asr.pdf</a>	○	○
関東		住友大阪セメント(株)	栃木工場	0.93	<a href="https://www.soc.co.jp/wp-content/themes/soc/img/service/recycle/tochigi.pdf">https://www.soc.co.jp/wp-content/themes/soc/img/service/recycle/tochigi.pdf</a>	○	○
		JX金属環境(株)		0.56	<a href="http://jx-kinzokukankyo.co.jp/document/pdf/2019_katsuyoritsu.pdf">http://jx-kinzokukankyo.co.jp/document/pdf/2019_katsuyoritsu.pdf</a>	○	○
		ASRリサイクルリング鹿島(株)		0.74	<a href="http://www.asrkashima.com/asr.html">http://www.asrkashima.com/asr.html</a>	○	○
		群桐エコロ(株)	群馬ハイブリッドクリーンセンター	0.46	<a href="https://www.grr.co.jp/ecologista/pdf/2019_asr.pdf">https://www.grr.co.jp/ecologista/pdf/2019_asr.pdf</a>	○	○
		太平洋セメント(株)	熊谷工場	0.91	<a href="http://www.taiheiy-cement.co.jp/service_product/zeroemission/asr/kumagaya.html">http://www.taiheiy-cement.co.jp/service_product/zeroemission/asr/kumagaya.html</a>	○	○
		オリックス資源循環(株)	寄居工場	0.55	<a href="https://www.orix.co.jp/resource/car/asr_2019.pdf">https://www.orix.co.jp/resource/car/asr_2019.pdf</a>	○	○
		太平洋セメント(株)	埼玉工場	0.93	<a href="http://www.taiheiy-cement.co.jp/service_product/zeroemission/asr/saitama.html">http://www.taiheiy-cement.co.jp/service_product/zeroemission/asr/saitama.html</a>	○	○
		(株)シタラ興産	サンライズFUKAYA工場	0.70	<a href="http://www.shitara-kousan-group.co.jp/wp-content/uploads/2019/06/20190606.pdf">http://www.shitara-kousan-group.co.jp/wp-content/uploads/2019/06/20190606.pdf</a>	-	○
		有明興業(株)	若洲工場	0.80	<a href="http://www.aknet.co.jp/factory/asr_wakasu.html">http://www.aknet.co.jp/factory/asr_wakasu.html</a>	○	○
		有明興業(株)	リサイクルポート	1.00	<a href="http://www.aknet.co.jp/factory/asr.html">http://www.aknet.co.jp/factory/asr.html</a>	○	○
北陸・東海		(株)エコネコル		0.89	<a href="https://www.econecol.co.jp/pdf/work_car_asr.pdf">https://www.econecol.co.jp/pdf/work_car_asr.pdf</a>	○	○
		明星セメント(株)	糸魚川工場	0.94	<a href="http://www.taiheiy-cement.co.jp/service_product/zeroemission/asr/myojo.html">http://www.taiheiy-cement.co.jp/service_product/zeroemission/asr/myojo.html</a>	○	○
		デンカ(株)	青海工場	0.84	<a href="https://www.denka.co.jp/pdf/sustainability/environment/asr.pdf">https://www.denka.co.jp/pdf/sustainability/environment/asr.pdf</a>	○	○
		敦賀セメント(株)		0.93	<a href="http://www.taiheiy-cement.co.jp/service_product/zeroemission/asr/tsuruga.html">http://www.taiheiy-cement.co.jp/service_product/zeroemission/asr/tsuruga.html</a>	○	○
		JX金属三門市リサイクル(株)		0.46	<a href="http://www.nmr.co.jp/ASR2019.pdf">http://www.nmr.co.jp/ASR2019.pdf</a>	○	○
		明海リサイクルセンター(株)		0.87	<a href="http://www.akemi-rc.co.jp/practical.html">http://www.akemi-rc.co.jp/practical.html</a>	○	○
		豊田メタル(株)		0.94	<a href="https://www.toyotametal.com/common/pdf/2019_use_rate.pdf">https://www.toyotametal.com/common/pdf/2019_use_rate.pdf</a>	○	○
		(株)アビツ		0.93	<a href="http://www.arbiz.co.jp/csr/">http://www.arbiz.co.jp/csr/</a>	○	○
		住友大阪セメント(株)	岐阜工場	0.92	<a href="https://www.soc.co.jp/wp-content/themes/soc/img/service/recycle/gifu.pdf">https://www.soc.co.jp/wp-content/themes/soc/img/service/recycle/gifu.pdf</a>	○	○
		太平洋セメント(株)	藤原工場	0.95	<a href="http://www.taiheiy-cement.co.jp/service_product/zeroemission/asr/fujiwara.html">http://www.taiheiy-cement.co.jp/service_product/zeroemission/asr/fujiwara.html</a>	○	○
近畿		巖本金属(株)	ASR再資源化施設	0.72	<a href="https://www.iwamotokinzoku.co.jp/advanced_information_document2.php?id=463&amp;index=0">https://www.iwamotokinzoku.co.jp/advanced_information_document2.php?id=463&amp;index=0</a>	○	○
		奈良総合リサイクルセンター(株)		0.94	<a href="https://www.yamamoto-group.co.jp/pdf/2019年度施設活用率(奈良総合RC).pdf">https://www.yamamoto-group.co.jp/pdf/2019年度施設活用率(奈良総合RC).pdf</a>	○	-
		(株)GE		0.40	<a href="https://dinsgr.co.jp/wordpress/wp-content/themes/HD/img/pdf/automobile/asr_flow2019.pdf">https://dinsgr.co.jp/wordpress/wp-content/themes/HD/img/pdf/automobile/asr_flow2019.pdf</a>	○	○
		(株)クリーンステージ		0.45	<a href="https://dinsgr.co.jp/wordpress/wp-content/themes/HD/img/pdf/automobile/asr_flow2019.pdf">https://dinsgr.co.jp/wordpress/wp-content/themes/HD/img/pdf/automobile/asr_flow2019.pdf</a>	○	○
		マキウラ鋼業(株)	ASR再資源化施設	0.85	<a href="http://makiura-steelwork.com/asr_facility_usage_example">http://makiura-steelwork.com/asr_facility_usage_example</a>	○	○
		住友大阪セメント(株)	赤穂工場	0.93	<a href="https://www.soc.co.jp/wp-content/themes/soc/img/service/recycle/akou.pdf">https://www.soc.co.jp/wp-content/themes/soc/img/service/recycle/akou.pdf</a>	○	○
中・四国		エコシステム岡山(株)		0.72	<a href="http://www.dowa-eco.co.jp/EOK/asr">http://www.dowa-eco.co.jp/EOK/asr</a>	○	○
		水島エコワークス(株)		0.74	<a href="https://www.m-ecoworks.net/pdf/news/asr_19.pdf">https://www.m-ecoworks.net/pdf/news/asr_19.pdf</a>	○	○
		三木鋼業(株)	ASR資源化工場	1.00	<a href="http://miki-steel.co.jp/%e6%83%85%e5%a0%b1%e9%96%8b%7%a4%ba/iso%e8%aa%8d%e8%a8%bc%e7%99%bb%e9%8c%b2/">http://miki-steel.co.jp/%e6%83%85%e5%a0%b1%e9%96%8b%7%a4%ba/iso%e8%aa%8d%e8%a8%bc%e7%99%bb%e9%8c%b2/</a>	○	○
		金城産業(株)	エコセンター	0.80	<a href="http://www.eco-kaneshiro.com/asr.php">http://www.eco-kaneshiro.com/asr.php</a>	○	○
		(株)トクヤマ	徳山製造所南陽工場	0.88	<a href="https://www.tokuyama.co.jp/products/pdf/ASR.pdf">https://www.tokuyama.co.jp/products/pdf/ASR.pdf</a>	○	-
		東ソー(株)	南陽事業所	0.92	<a href="https://www.tosoh.co.jp/product/chloro/cement/assets/normal_portland_cement_01.pdf">https://www.tosoh.co.jp/product/chloro/cement/assets/normal_portland_cement_01.pdf</a>	○	○
		共英製鋼(株)	山口事業所	0.53	<a href="http://www.kyoeisteel.co.jp/business/environment/asr.html">http://www.kyoeisteel.co.jp/business/environment/asr.html</a>	○	○
		三菱マテリアル(株)	直島製錬所	0.97	<a href="http://www.mmc.co.jp/naoshima/csr/data/asr_2019.pdf">http://www.mmc.co.jp/naoshima/csr/data/asr_2019.pdf</a>	○	○
		住友大阪セメント(株)	高知工場	0.86	<a href="https://www.soc.co.jp/wp-content/themes/soc/img/service/recycle/kouchi.pdf">https://www.soc.co.jp/wp-content/themes/soc/img/service/recycle/kouchi.pdf</a>	○	○
		宇部興産(株)	伊佐セメント工場	0.94	<a href="https://www.ube.com/contents/jp/cement/recycle/pdf/recycle_02_01.pdf">https://www.ube.com/contents/jp/cement/recycle/pdf/recycle_02_01.pdf</a>	○	○
九州		九州メタル産業(株)	本社工場(ASR再資源化)	1.00	<a href="http://www.nishitetsu.ne.jp/kyusyumetal/2019asrkatuyouritu.pdf">http://www.nishitetsu.ne.jp/kyusyumetal/2019asrkatuyouritu.pdf</a>	○	○
		光和精鉱(株)		0.57	<a href="https://kowa-seiko.co.jp/files/uploads/asr2019.pdf">https://kowa-seiko.co.jp/files/uploads/asr2019.pdf</a>	○	○
		三菱マテリアル(株)	九州工場	1.00	<a href="http://www.mmc.co.jp/env/04/02-c-01.html">http://www.mmc.co.jp/env/04/02-c-01.html</a>	○	○
		宇部興産(株)	苅田セメント工場	0.90	<a href="https://www.ube.com/contents/jp/cement/recycle/pdf/recycle_01_01.pdf">https://www.ube.com/contents/jp/cement/recycle/pdf/recycle_01_01.pdf</a>	○	○
		太平洋セメント(株)	大分工場	0.96	<a href="http://www.taiheiy-cement.co.jp/service_product/zeroemission/asr/oaita-tsukumi.html">http://www.taiheiy-cement.co.jp/service_product/zeroemission/asr/oaita-tsukumi.html</a>	○	○
		(株)カネムラエコワークス	宇土本社工場	0.80	<a href="http://www.kk-kanemura.co.jp/asr.html">http://www.kk-kanemura.co.jp/asr.html</a>	○	○
		九州北清(株)		0.44	<a href="http://www.k-hokusei.co.jp/business/2019年度九州北清ASR活用率%E3%80%80.pdf">http://www.k-hokusei.co.jp/business/2019年度九州北清ASR活用率%E3%80%80.pdf</a>	○	○
		(公財)宮崎県環境整備公社	焼却溶融施設	0.70	<a href="http://www.m-envi-pc.or.jp/jyuhou/index.html">http://www.m-envi-pc.or.jp/jyuhou/index.html</a>	○	○
	拓南商事(株)		0.77	<a href="http://shoji.takunan.co.jp/news_asr.html">http://shoji.takunan.co.jp/news_asr.html</a>	○	○	