

11月25日 No.1467
2019年(令和元年)
週刊 月曜発行
発行人 河村 勝志
平成元年9月22日 第3種郵便物承認
購読料 年 間 22,900円+税
(定価) 1部本体 495円+税

循環経済新聞
The Recycling Economy Times

電子契約なら JEMSにお任せを!
井ノ口ドットコム x 環境將軍
JEMS 環境將軍 0120-857-493 JEMS

第4期管理型処分場を開設

容量約170万m³、本格供用開始

仙台環境開発



櫻井慶社長

東北地区で最大級の最終処分場と中間処理施設を稼働してきた仙台環境開発(仙台市青葉区、櫻井慶社長、022-711-2880)は第4期管理型最終処分場をフルオープンし、本格供用を開始した。埋立容量は4期分のみで170万5380立方メートルとこれまで最大容量となり、1期からの累計で491万6088立方メートルに上る。埋立面積も4期分のみで4万9995平方メートル、累計16万6392平方メートルに及ぶ。埋立期間は次期計画を踏まえて約10年間を見込んでいる。



竣工した第4期管理型最終処分場

(公社)全国産業資源循環連合会(永井良一)は11月15日、神戸市のホテルオークラ神戸で、第18回産業廃棄物と環境を考える全国大会を開催した。大会は「環境と産業の共生」をテーマとし、(公社)全国産業資源循環連合会(永井良一)が主催し、(公社)日本産業廃棄物処理振興センター、(公社)産業廃棄物処理事業振興財団との共催で、全国から約500人が参加。基調講演やパネル討論会を通じ、今後の業界の展望について理解を深め合っ

「議論を開始」 全国産業資源循環連合会 開催 目迎え

また、除去に伴って生じたものを除く。及び陶磁器、くず、鋳さい、がれき類、ばいじん、球の環境を創り、美しい日本を守る」とい

また、除去に伴って生じたものを除く。及び陶磁器、くず、鋳さい、がれき類、ばいじん、球の環境を創り、美しい日本を守る」とい



業界情勢を反映した大会の趣旨を語った。基調講演は、兵庫県産業資源循環協会会長の東浦知哉氏が「環境省環境再生・資源循環局廃棄物規制課長の成田浩司氏、兵庫県環境政策環境管理

パネル討論会は「廃棄物の収集運搬・中間処理」をテーマとし、(公社)兵庫県産業資源循環協会会長の東浦知哉氏が「環境省環境再生・資源循環局廃棄物規制課長の成田浩司氏、兵庫県環境政策環境管理

パネル討論会は「廃棄物の収集運搬・中間処理」をテーマとし、(公社)兵庫県産業資源循環協会会長の東浦知哉氏が「環境省環境再生・資源循環局廃棄物規制課長の成田浩司氏、兵庫県環境政策環境管理

パネル討論会は「廃棄物の収集運搬・中間処理」をテーマとし、(公社)兵庫県産業資源循環協会会長の東浦知哉氏が「環境省環境再生・資源循環局廃棄物規制課長の成田浩司氏、兵庫県環境政策環境管理

パネル討論会は「廃棄物の収集運搬・中間処理」をテーマとし、(公社)兵庫県産業資源循環協会会長の東浦知哉氏が「環境省環境再生・資源循環局廃棄物規制課長の成田浩司氏、兵庫県環境政策環境管理

パネル討論会は「廃棄物の収集運搬・中間処理」をテーマとし、(公社)兵庫県産業資源循環協会会長の東浦知哉氏が「環境省環境再生・資源循環局廃棄物規制課長の成田浩司氏、兵庫県環境政策環境管理

パネル討論会は「廃棄物の収集運搬・中間処理」をテーマとし、(公社)兵庫県産業資源循環協会会長の東浦知哉氏が「環境省環境再生・資源循環局廃棄物規制課長の成田浩司氏、兵庫県環境政策環境管理

上越マテリアル(新潟市、小池孝之社長、0256-5039100)は、新潟市内の工場に金属スクラップの破碎・選別ラインを新設し、今秋から稼働を開始した。総工費は約2億6000万円。環境省の「省CO2型リサイクル等高度化設備導入促進事業」の補助金を一部活用した。今後、中国の輸入規制により行き場を失った使用済み家電用コンプレッサ(黒

越前マテリアル(新潟市、小池孝之社長、0256-5039100)は、新潟市内の工場に金属スクラップの破碎・選別ラインを新設し、今秋から稼働を開始した。総工費は約2億6000万円。環境省の「省CO2型リサイクル等高度化設備導入促進事業」の補助金を一部活用した。今後、中国の輸入規制により行き場を失った使用済み家電用コンプレッサ(黒

上越マテリアル(新潟市、小池孝之社長、0256-5039100)は、新潟市内の工場に金属スクラップの破碎・選別ラインを新設し、今秋から稼働を開始した。総工費は約2億6000万円。環境省の「省CO2型リサイクル等高度化設備導入促進事業」の補助金を一部活用した。今後、中国の輸入規制により行き場を失った使用済み家電用コンプレッサ(黒

上越マテリアル(新潟市、小池孝之社長、0256-5039100)は、新潟市内の工場に金属スクラップの破碎・選別ラインを新設し、今秋から稼働を開始した。総工費は約2億6000万円。環境省の「省CO2型リサイクル等高度化設備導入促進事業」の補助金を一部活用した。今後、中国の輸入規制により行き場を失った使用済み家電用コンプレッサ(黒

上越マテリアル(新潟市、小池孝之社長、0256-5039100)は、新潟市内の工場に金属スクラップの破碎・選別ラインを新設し、今秋から稼働を開始した。総工費は約2億6000万円。環境省の「省CO2型リサイクル等高度化設備導入促進事業」の補助金を一部活用した。今後、中国の輸入規制により行き場を失った使用済み家電用コンプレッサ(黒

上越マテリアル(新潟市、小池孝之社長、0256-5039100)は、新潟市内の工場に金属スクラップの破碎・選別ラインを新設し、今秋から稼働を開始した。総工費は約2億6000万円。環境省の「省CO2型リサイクル等高度化設備導入促進事業」の補助金を一部活用した。今後、中国の輸入規制により行き場を失った使用済み家電用コンプレッサ(黒

上越マテリアル(新潟市、小池孝之社長、0256-5039100)は、新潟市内の工場に金属スクラップの破碎・選別ラインを新設し、今秋から稼働を開始した。総工費は約2億6000万円。環境省の「省CO2型リサイクル等高度化設備導入促進事業」の補助金を一部活用した。今後、中国の輸入規制により行き場を失った使用済み家電用コンプレッサ(黒

上越マテリアル(新潟市、小池孝之社長、0256-5039100)は、新潟市内の工場に金属スクラップの破碎・選別ラインを新設し、今秋から稼働を開始した。総工費は約2億6000万円。環境省の「省CO2型リサイクル等高度化設備導入促進事業」の補助金を一部活用した。今後、中国の輸入規制により行き場を失った使用済み家電用コンプレッサ(黒

上越マテリアル(新潟市、小池孝之社長、0256-5039100)は、新潟市内の工場に金属スクラップの破碎・選別ラインを新設し、今秋から稼働を開始した。総工費は約2億6000万円。環境省の「省CO2型リサイクル等高度化設備導入促進事業」の補助金を一部活用した。今後、中国の輸入規制により行き場を失った使用済み家電用コンプレッサ(黒

中古環境機器.jp
0120-931-410
株式会社 プラントシステム

A級のPETフ列ク製造
サン・クリンサービス
色彩選別機導入で品質向上

ecoDraft
書の内容から
たった3分で
50-3177-5254



八千代支店(リサイクル工場)

越前マテリアル 金属の破碎選別ラインを新設
輸出規制に対応、国内循環へ

上越マテリアル(新潟市、小池孝之社長、0256-5039100)は、新潟市内の工場に金属スクラップの破碎・選別ラインを新設し、今秋から稼働を開始した。総工費は約2億6000万円。環境省の「省CO2型リサイクル等高度化設備導入促進事業」の補助金を一部活用した。今後、中国の輸入規制により行き場を失った使用済み家電用コンプレッサ(黒

上越マテリアル(新潟市、小池孝之社長、0256-5039100)は、新潟市内の工場に金属スクラップの破碎・選別ラインを新設し、今秋から稼働を開始した。総工費は約2億6000万円。環境省の「省CO2型リサイクル等高度化設備導入促進事業」の補助金を一部活用した。今後、中国の輸入規制により行き場を失った使用済み家電用コンプレッサ(黒

上越マテリアル(新潟市、小池孝之社長、0256-5039100)は、新潟市内の工場に金属スクラップの破碎・選別ラインを新設し、今秋から稼働を開始した。総工費は約2億6000万円。環境省の「省CO2型リサイクル等高度化設備導入促進事業」の補助金を一部活用した。今後、中国の輸入規制により行き場を失った使用済み家電用コンプレッサ(黒

上越マテリアル(新潟市、小池孝之社長、0256-5039100)は、新潟市内の工場に金属スクラップの破碎・選別ラインを新設し、今秋から稼働を開始した。総工費は約2億6000万円。環境省の「省CO2型リサイクル等高度化設備導入促進事業」の補助金を一部活用した。今後、中国の輸入規制により行き場を失った使用済み家電用コンプレッサ(黒

上越マテリアル(新潟市、小池孝之社長、0256-5039100)は、新潟市内の工場に金属スクラップの破碎・選別ラインを新設し、今秋から稼働を開始した。総工費は約2億6000万円。環境省の「省CO2型リサイクル等高度化設備導入促進事業」の補助金を一部活用した。今後、中国の輸入規制により行き場を失った使用済み家電用コンプレッサ(黒

上越マテリアル(新潟市、小池孝之社長、0256-5039100)は、新潟市内の工場に金属スクラップの破碎・選別ラインを新設し、今秋から稼働を開始した。総工費は約2億6000万円。環境省の「省CO2型リサイクル等高度化設備導入促進事業」の補助金を一部活用した。今後、中国の輸入規制により行き場を失った使用済み家電用コンプレッサ(黒

上越マテリアル(新潟市、小池孝之社長、0256-5039100)は、新潟市内の工場に金属スクラップの破碎・選別ラインを新設し、今秋から稼働を開始した。総工費は約2億6000万円。環境省の「省CO2型リサイクル等高度化設備導入促進事業」の補助金を一部活用した。今後、中国の輸入規制により行き場を失った使用済み家電用コンプレッサ(黒

また、除去に伴って生じたものを除く。及び陶磁器、くず、鋳さい、がれき類、ばいじん、球の環境を創り、美しい日本を守る」とい

また、除去に伴って生じたものを除く。及び陶磁器、くず、鋳さい、がれき類、ばいじん、球の環境を創り、美しい日本を守る」とい

また、除去に伴って生じたものを除く。及び陶磁器、くず、鋳さい、がれき類、ばいじん、球の環境を創り、美しい日本を守る」とい

また、除去に伴って生じたものを除く。及び陶磁器、くず、鋳さい、がれき類、ばいじん、球の環境を創り、美しい日本を守る」とい

また、除去に伴って生じたものを除く。及び陶磁器、くず、鋳さい、がれき類、ばいじん、球の環境を創り、美しい日本を守る」とい

また、除去に伴って生じたものを除く。及び陶磁器、くず、鋳さい、がれき類、ばいじん、球の環境を創り、美しい日本を守る」とい

また、除去に伴って生じたものを除く。及び陶磁器、くず、鋳さい、がれき類、ばいじん、球の環境を創り、美しい日本を守る」とい

また、除去に伴って生じたものを除く。及び陶磁器、くず、鋳さい、がれき類、ばいじん、球の環境を創り、美しい日本を守る」とい

