## 2000年以降

## 受賞歴 (業績に係わる受賞) 【 】は認定、特許等

1	建設業退職金共済制度	大臣表彰	2000年
2	第6回グリーン購入大賞	優秀賞	2003年
3	【滋賀県Aランク認定技術】	木質舗装	2003年
4	【長野県地球温暖化防止県民計		2003年
(5)	しがぎん野の花賞(滋賀銀行)	水質技術	2003年
6	しがぎん野の花賞 (滋賀銀行)	建築技術	2004年
7	建設技術展近畿2004	活用技術賞	2004年
8	建設技術展近畿2005	注目技術賞	2005年
9	雇用改善優良事業所	知事賞	2005年
10	【木質舗装特許取得】	特許庁	2005年
11)	【エコマーク認定商品】	木質舗装	2005年
12	【滋賀県環境認定商品】	木質舗装	2006年
13	第2回滋賀CSR経営大賞	大賞知事賞	2007年
14)	都市公園コンクール	都市•地域整備局長賞	2007年
15)	NBK大賞	環境ビジネス賞	2007年
16	環境力大賞	大賞	2010年
17)	第8回エコプロダクツ大賞	審査員特別賞	2010年

当社の開発技術等の公的認定等			
1	創造法	2002年	滋賀県
2	経営革新	2004年	滋賀県
3	滋賀の新しい産業作りチャレンジ計画	2007年	滋賀県
補	助金取得等		
1	次世代廃棄物処理技術基盤整備事業	2002-04年	環境省
	木質加熱アスファルト舗装		
2	高島市補助金	2003-05年	高島市
	廃木材利用の農業排水浄化技術		
3	滋賀県市場創出支援事業補助金	2003-05年	滋賀県
	木質加熱アスファルト舗装		
4	滋賀県環境産業育成事業補助金	2003年	滋賀県
	木質加熱アスファルト舗装		
5	滋賀県産学官共同研究	2004年	滋賀県
	木造建築物の新たなデザインと工法を巡る研究	2開発	
6	経営革新に伴う補助金	2004年	滋賀県
	木質加熱アスファルト舗装		
7	第74回新技術開発助成	2004年	新技術開発財団
	木質加熱アスファルト舗装		
8	経営力. 施工力の充実. 強化モデル構築支援事業	2007年	建設省
	木質加熱アスファルト舗装		
9	第80回新技術開発助成	2008年	新技術開発財団
	木質加熱アスファルト舗装		

当社の間	開発技術等の公表	(技術論文、	技術発表)
コエッファ	$nmix m \sigma v \Delta x$		汉的元狄

① 第2回グリーン購入セミナー 2003年10月 第3回グリーン購入セミナー 2003年11月 グリーン購入フォーラム 2003年12月 ② 第3回廃棄物処理科学研究発表会 2003年12月 (木質アスファルト加熱機械及び混合割合の技術開発) ③ 第4回廃棄物処理科学研究発表会 2004年12月 (木質アスファルト加熱機械及び混合割合の技術開発) ④ 建設技術展近畿2004活用技術討論会 2004年 7月 (木質加熱アスファルト舗装) 【滋賀県連携】 ⑤ 水環境学会第39回年次大会 2005年 3月 (廃棄物利用による農業排水処理に関する基礎的研究) 【龍谷大学連携】 ⑥ 十木学会誌第90巻4号 2005年 4月 (歩道は資源と廃棄物の保管場所) 【京都大学連携】 ⑦建設技術展近畿2005活用技術討論会 2005年 7月 (廃木材利用の農業排水浄化技術) 【高島市連携】 ⑧第5回廃棄物処理科学研究発表会 2005年12月 (木質アスファルト加熱機械及び混合割合の技術開発) ⑨北陸環境共生会議シンポジューム 2006年 3月24日 (廃棄物を利用した製品の開発.普及により資源循環を推進) ⑩国土交通省新技術登録【ネティス】 2006年 ⑪岡山大学「環境科学技術シンポジューム2007」 2007年11月 (木質加熱アスファルト舗装の開発とその特性) 【京都大学連携】 迎土木学会第61回年次学術講演会 2007年 4月

(木質加熱アスファルト舗装の開発とその特性) 【京都大学連携】

## 当社の開発技術等の公表(雑誌等掲載資料)

●りそな技術移転情報掲載	(木質加熱アスファルト舗装技術)	2004年
●滋賀GPNnews	(エコに学べ)	2003年 2月
●全国GPNnews	(受賞紹介)	2003年12月
●全国GPNnews	(受賞紹介)	2004年 2月
●かけはし【滋賀銀行】	(今を生きる)	2004年 4月
●うちでのこづち【滋賀県展	産業支援プラザ】元気企業	2004年 3月
●滋賀総研だより	(経営最前線)	2004年 2月
●人に優しい施工例集【全	国建設業協会】	2004年 3月
(木質加熱アスファルト	浦装. 雑草抑制美観材紹介)	
●滋賀プラス1	(取り組み紹介)	2005年 2月
●イー. コンテクチャー	(21世紀の先端)	2005年 1月
●近畿技術事務所【国土交泊	通省】 『繋』 掲載	2005年 1月
(木質加熱アスファル	ト舗装技術)	【滋賀県連携】
(木質加熱アスファル ●滋賀GPNnews 取		【滋賀県連携】 2005年 8月
	り組み事例	
●滋賀GPNnews 取	り組み事例(環境施設)	2005年 8月
<ul><li>●滋賀GPNnews 取</li><li>●イー. コンテクチャー</li><li>●近畿技術事務所【国土交流</li></ul>	り組み事例(環境施設)	2005年 8月 2005年 9月 2006年 3月
<ul><li>●滋賀GPNnews 取</li><li>●イー. コンテクチャー</li><li>●近畿技術事務所【国土交流</li></ul>	り組み事例 (環境施設) 通省】 『繋』 掲載 利用した琵琶湖の水質浄化)【高島	2005年 8月 2005年 9月 2006年 3月
<ul><li>●滋賀GPNnews 取</li><li>●イー. コンテクチャー</li><li>●近畿技術事務所【国土交流</li><li>(リサイクル炭化物を利</li></ul>	り組み事例 (環境施設) 通省】 『繋』 掲載 利用した琵琶湖の水質浄化)【高島 築支援事業冊子	2005年 8月 2005年 9月 2006年 3月 市連携】
<ul> <li>●滋賀GPNnews 取</li> <li>●イー. コンテクチャー</li> <li>●近畿技術事務所【国土交流 (リサイクル炭化物を利</li> <li>●充実. 強化促進モデル構築</li> </ul>	り組み事例 (環境施設) 通省】 『繋』 掲載 利用した琵琶湖の水質浄化)【高島 築支援事業冊子 交通省】	2005年 8月 2005年 9月 2006年 3月 市連携】
<ul> <li>●滋賀GPNnews 取</li> <li>●イー. コンテクチャー</li> <li>●近畿技術事務所【国土交流 (リサイクル炭化物を利</li> <li>●充実.強化促進モデル構築 建設業振興基金【国土を</li> </ul>	り組み事例 (環境施設) 通省】 『繋』 掲載 利用した琵琶湖の水質浄化)【高島 築支援事業冊子 交通省】 三方良し実践企業	2005年 8月 2005年 9月 2006年 3月 市連携】
<ul> <li>●滋賀GPNnews 取</li> <li>●イー. コンテクチャー</li> <li>●近畿技術事務所【国土交流 (リサイクル炭化物を利</li> <li>●充実.強化促進モデル構築 建設業振興基金【国土を</li> <li>●週間ダイヤモンド</li> </ul>	り組み事例 (環境施設) 通省】 『繋』 掲載 利用した琵琶湖の水質浄化)【高島 築支援事業冊子 交通省】 三方良し実践企業	2005年 8月 2005年 9月 2006年 3月 市連携】 2007年
<ul> <li>●滋賀GPNnews 取</li> <li>●イー. コンテクチャー</li> <li>●近畿技術事務所【国土交流 (リサイクル炭化物を利力を)</li> <li>●充実. 強化促進モデル構築 建設業振興基金【国土2</li> <li>●週間ダイヤモンド コーニー</li> <li>●買うから始めるエコ</li> </ul>	り組み事例 (環境施設) 通省】 『繋』 掲載 利用した琵琶湖の水質浄化)【高島 築支援事業冊子 交通省】 三方良し実践企業 GPN	2005年 8月 2005年 9月 2006年 3月 市連携】 2007年 2007年9月23日 2007年9月

## 当社の開発技術等の公表 (新聞等掲載資料)

●京都新聞	空き缶容器腐葉土と交換	2001年 5月19日
●日経産業新聞	家屋廃材を舗装に活用	2002年10月17日
●日経産業新聞	ニッポンのキラ星企業	2002年11月18日
●京都新聞	高島郡を環境首都に	2003年 2月 4日
●日刊工業新聞	夢を開く	2003年 3月 7日
●日刊工業新聞	建設廃材利用堆肥販売	2003年 3月14日
●循環経済新聞	廃木材チップ化歩道等に	2003年 3月24日
●環境経済新聞	大坂実演会	2003年 7月28日
●信濃毎日新聞	飯田市実演会	2003年 8月29日
●中日新聞	飯田市実演会	2003年 8月29日
●信州日報	飯田市実演会	2003年 9月 2日
●日本経済新聞	Aランク認定	2003年10月31日
●京都新聞	ビジネスメッセ	2003年11月 8日
●月刊木材新聞	木質アスファルト舗装開発	2003年11月27日
●日経産業新聞	新技術開発財団支援	2004年 1月27日
●日刊工業新聞	新技術開発財団支援	2004年 1月27日
●日本工業新聞	新技術開発財団支援	2004年 1月28日
●京都新聞	水田濁水防止	2004年 5月26日
●毎日新聞	琵琶湖富栄養化防止	2004年 6月 2日
●読売新聞	それいけ近江商人	2004年 6月 5日
●日経産業新聞	土曜企業塾	2004年 6月 8日
●京都新聞	建設技術展近畿2004	2004年 7月 5日
●京都新聞	実用化の道筋提起	2004年10月17日
●日本経済新聞	滋賀銀野の花賞	2005年 3月 1日

●建通新聞	大坂実演会	2005年 8月10日
●建通新聞	東京実演会	2006年 1月20日
●京都新聞	わたしたちの1歩	2006年 6月18日
●京都新聞	第2回CSR大賞	2007年 3月21日
●日本経済新聞	第2回CSR大賞	2007年 3月21日
●京都新聞	チャレンジ計画認定	2007年11月13日
●京都新聞	ここに技あり	2007年11月18日