

No.	質問項目	回答記入欄	
1	出展ブースNo.	1-650	
2	貴社名	株式会社 栗本鐵工所	
5	出展製品 (サービス/技術)①	名称	ビニルエステル複合ライニング鉄管
		内容（具体的にご記入願います）	下水道向けダクタイル鉄管の新たな内面防食塗装
		一押しポイント	Φ1800以上の口径においても粉体塗装と同等の内面腐食対策が可能。
		URL	無し
	出展製品 (サービス/技術)②	名称	堤防乗越形式でのダクタイル鉄管採用事例
		内容（具体的にご記入願います）	耐震性能を有した継ぎ手構造
		一押しポイント	上下水道以外での用途をご紹介します。
		URL	
	出展製品 (サービス/技術)③	名称	バイオークス
		内容（具体的にご記入願います）	そば殻を用いた天然由来のークス
		一押しポイント	上記の燃料を使用することで弊社二酸化炭素の排出量10%削減。
		URL	<a href="https://www.kurimoto.co.jp/release/2022/12/20221221-01.php">https://www.kurimoto.co.jp/release/2022/12/20221221-01.php</a>
	出展製品 (サービス/技術)④	名称	下水道用各種FRPM管
		内容（具体的にご記入願います）	雨水に特化したポリコンFRPM管、管路更生用ReダツFRPM管ほか
		一押しポイント	
URL		<a href="https://www.kurimoto.co.jp/product/item/j10/frmpmpipes..php">https://www.kurimoto.co.jp/product/item/j10/frmpmpipes..php</a>	
出展製品 (サービス/技術)⑤	名称	下水道管路の調査・診断機器、及びビジネスモデル	
	内容（具体的にご記入願います）	管内カメラ、管内計測機器、ビジネスモデルのパネル展示	
	一押しポイント		
	URL	<a href="https://www.re-pipesystem.jp/">https://www.re-pipesystem.jp/</a>	
	<b>本展示会で下記に該当する製品・技術・サービスはございますか。</b>		
6	業界初もしくは、本展示会にて初披露	×	
8	来場者が体験・体感できるもの（実機のデモなど）はございますか？ 会場内で、どのような体験・体感ができますか？	×	
9	ブース内で発表会またはデモンストレーションの予定 また、著名人・タレントの登壇予定はございますか？	×	
10	地震・台風・洪水など自然災害に対応した出展製品(サービス/技術)	○	(②) 雨水浸水対策に貢献するダクタイル鉄管を紹介
11	少子高齢化に伴う人手不足に対応する出展製品(サービス/技術)	×	
7	SDGsに対応した出展製品(サービス/技術)	○	(③) 農作物非食用部バイオマスを利用した燃料開発
13	出展する出展製品(サービス/技術)で2022～23年に マスクやお客様から最も問い合わせの多かったものを教えてください。	○	(③) 農作物非食用部バイオマスを利用した燃料開発