

デジタルガイド シート

鋳鍛造	プレス	金属加工	金型	樹脂	電気電子	ゴム	試作	治工具	設備	表面処理	その他
							○				◎

会社名				業界・市場							
株式会社 リバ技研				グラスウール製品							
代表者				所在地							
山本 博之				〒514-0817 三重県津市高茶屋小森町2866番地の1							
資本金		10百万円		売上高		120百万円					
従業員数		8名		取得認証							
事業概要・生産品目				取引先							
防音・吸音・断熱材の開発 及び 製造 濾材（不織布など）の開発・製造				日本環境アメニティ(株) 東レ・ファインケミカル(株) (株)川島織物セルコン、川上産業(株) 他							
海外拠点				海外取引実績							

アピールポイント

(1) グラスウール等を用いた吸音製品・断熱製品の製造及び開発（共同開発実績あり）。

(2) ガラス繊維商品（ガラスクロス等）の調達や2次加工についても承ります。

技術・製品内容

カット加工

グラスウールをご希望の寸法または形状にカット加工します。

斜めカット、V型溝切り、切り欠き、孔開け加工、本実加工(雄雌)、トリミングなど、対応可能です。

この他にも各種カット加工が可能です。
お気軽にご相談ください。



研磨加工

高密度グラスウールの表面部を研磨加工により、ボード表面を平滑にします。

加工後、ボードの表面の版厚偏差、ボード硬度も測定可能です。

グラスウール密度80kg/ml以上のみの対応となります。
それ以外の条件の場合はご相談ください



プレス加工

金型を用いて、プレス機による打ち抜き加工をします。

カット加工では加工の難しい複雑な形状や寸法の製品、又は、量産品などの加工に適しています。

加工可能範囲は、600w×700L×50T以下



表皮材の貼り加工

グラスウール等の表面部に表皮材を貼る加工です。

加工例

表皮材(平貼)

グラスウール

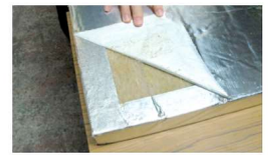
表皮材(額貼)

グラスウール

表皮材(6面貼)

グラスウール

様々な形状のグラスウールに対応可能です。
筒状品(パイプカバー)、吸音クサビ等の特殊品への加工も可能です。
加工例以外の処理方法、不燃およびホルムアルデヒド放散等級などへの対応等についても承ります。
お気軽にご相談ください。



主要設備

バンドソー 2台（テーブル寸法：1m×2m 他）、パネルソー 2台（テーブル寸法：3m×3m 他）、
表面研磨機 1台：無機繊維の表面研磨（加工寸法：1m×3m）、
樹脂吹付貼合加工機 1台：クロス等貼り合わせ加工（最大1.2m幅） 他

連絡先	部署	総務	担当者	山本 博之
	TEL	059-235-1110	FAX	059-235-5100
	URL	https://liberty-ew.com	E-mail	info@liberty-ew.com