

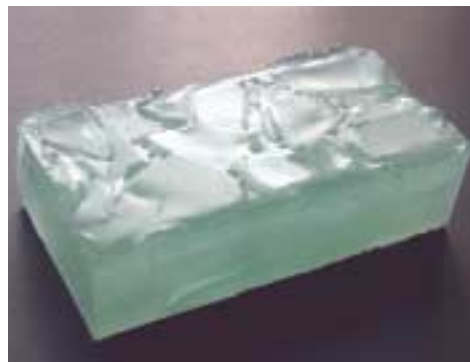
リサイクルガラス・ブロックの開発

表現・応用力に満ちた“メディウム”

破碎された廃棄ガラス“ガラスカレット”の形状履歴を残したままで熔着成形する。
“パート・ド・ヴェール”技法によって、粒状構造をもつリサイクルガラスを成形する。



形状・質感は、「鑄型形態・粒度・焼成プログラム」をコントロールすることによって、「ガラス形状、透明性の高低、ガラス内部における光の散乱性」に幅をもったマテリアリティを形成できる。



クリスタルクレイ 株式会社

〒106-0032 東京都港区六本木4-11-4 六本木ビル
クリスタルクレイ株式会社 代表 担当：加藤・依田・志村（筑波大学）
TEL：03-5775-0021 FAX：03-5775-0024 E-mail：<http://www.crystalclay.co.jp>