

一般社団法人 循環式ハイブリッドブラストシステム工法協会

愛知県名古屋市緑区野末町1411番地 / <https://haibrid.biz/>

～出展技術：循環式ハイブリッドブラストシステム～

安全かつ高い作業効率で廃棄物を最大限に削減できるブラスト工法

橋梁の補修・補強工等において、鋼構造物の素地調整（1種ケレン）やコンクリート劣化部のチッピングを行うための循環式機能付きのブラスト工法です。ブラスト処理後のケレンかす（研削材・剥離物）を吸引分別し、研削材を循環させ再利用できるのが特長。



出展技術は持続可能な開発目標（SDGs）を支援しています。

- 09：産業と技術革新の基盤をつくろう
- 11：住み続けられるまちづくりを
- 12：つくる責任 つかう責任



電子制御装置自動センサーで操作は簡単



現場状況に応じてタイプ1～5を選定可能。タイプ3～5は車載搭載可能型(写真は4t車)

建設フェア四国2023in高松