トンネル工事の省力化・産業廃棄物の削減を実現する。

モルタル自動供給 ECO システム

SNドライモルタル

NO.049 NET: 1000Kg

『らくらくこぞうさん』 & 『ふたたび君 Jr』



モルタル供給作業の『省力化』と 『産業廃棄物の低減』を実現!

『**らくらくこぞうさん**』&『**ふたたび君 Jr**』は、小型サイロ・ドライモルタル定量供給装置・モルタル注入ポンプ・リターナブルバッグから構成されるモルタル自動供給 ECO システムです。

従来の人力作業を自動化することにより作業の軽減、粉塵発生の低減、産業廃棄物無しでゼロエミッションに貢献できます。





モルタル自動供給システム『らくらくこぞうさん』



- ■ドライモルタルをサイロに一括投入するため運搬作 業が軽減されます。
- ■定量供給装置により注入ポンプ(MAIポンプ)へ自動 供給することが可能となり、モルタル投入作業の省 力化が図れます。
- ■サイロからの自動供給であるため、ドライモルタル供 給時の粉塵発生を抑制でき、作業環境の改善が図れ ます。

モルタル自動供給システム『らくらくこぞうさん』什様

機械寸法	2,000(長さ)×1,000(横巾)×1,920(高さ)
重量	約 380kg
所要動力(モーター)	3相 200V 0.85kw
ホッパー容量(最大)	500kg(800kg)



(定量供給装置)

モルタル用リターナブルバッグ『ふたたび君 Jr』



従来のドライモルタルの荷姿(20kg のビニル袋詰め)を、繰り返 し使用可能なリターナブルバッグ「ふたたび君 Jr」(500kg)に変 更することで空袋ゴミなどの産業廃棄物を発生させずゼロエミ ッションに貢献できます。

リターナブルバッグ 『**ふたたび君 Jr**』 仕様

重量	500kg
容量	約 175 況

モルタル注入機『MAI ポンプ』

モルタル注入機『MAI ポンプ』仕様

機械寸法	1730(長さ)×570(横巾)×920(高さ)
重量	約 212kg
所要動力(モーター)	3相 200V(50Hz) 220V(60Hz) 6.0kw
最大吐出圧力	約 40bar(4Mpa)



東京土木営業部:東京都港区芝公園 2-4-1 芝パークビル B 館 11F Tel 03-6402-8251 大阪土木営業部:大阪市北区西天満 3 丁目 2-17 Tel 06-6363-1884