

生コンバケット「コンバケ」

テルローテーター
対応可



「コンバケ」は、ポンプ打設が困難な現場や、日当たり打設量が少ない現場に最適です。フレーム強化により、砂や碎石の投入機としても使用できます。開削断面が小さい基礎碎石や積ブロックなどの裏込め碎石の投入にも威力を発揮します。

ココがポイント!

生コン打設量が少ない現場に最適!

ポンプ打設、クレーン打設が
困難な比較的打設高の低い現場に最適!

CH200は 0.4^m、0.7^m 兼用型
どちらでも使える

- ①基礎材、裏込め材の投入
- ②基礎コンクリートの打設
- ③胴込め、裏込めコンクリートの打設など
- ④ケーソン、消波ブロックコンクリートの打設



仕様

型式	CH70	CH120	CH200
取付バックホウ	0.2~0.25 ^m (5~7t)	0.4~0.5 ^m (10~13t)	0.45~0.8 ^m (12~23t)
質量(kg)	230	540	615
全長(mm)	1,050	1,390	1,615
高さ(mm)	980	1,275	1,315
幅(mm)	810	1,080	1,265
排出口(mm) h:w	210*285	305*400	305*400
使用油圧(Mpa)	20.4	31.4	31.4
バケット容量(m ³)	0.3	0.7	1.0

生コンバケット「円径NCB型」

テルローテーター
対応可



【NCB(固定型)】バックホウに取付け、ペダル操作で底部が自動開閉(両開き)します。

ココがポイント!

省人力化

安全

品質保持

仕様

型式	NCB50 (固定型)	NCB80 (固定型)	NCB50 (吊下型)	NCB80 (吊下型)
取付バックホウ	0.4~0.5 ^m (10~14t)	0.7~0.8 ^m (20~25t)	0.4~0.5 ^m (10~14t)	0.7~0.8 ^m (20~25t)
質量(kg)	470	500	490	520
ホッパー外形(mm)	900	1200	900	1200
ホッパー高さ(mm)	1,190	1,070	1,190	1,070
使用油圧(Mpa)	20.5	20.5	20.5	20.5
ホッパー容量(m ³)	0.5	0.8	0.5	0.8

NCB型