

# 生コンバケット「コンバケ」

公共工事技術提案商品



「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 0.4m<sup>3</sup>、0.7m<sup>3</sup> **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、消波ブロックのコンクリートの打設

■仕様

型式	CH120	CH200
取付バックホウ	0.4~0.5m <sup>3</sup> (12~13t)	0.7~0.8m <sup>3</sup> (12~23t)
質量(kg)	540	615
全長(mm)	1,392	1,616
高さ(mm)	1,276	1,315
幅(mm)	1,080	1,265
排出口(mm)h:w	305*400	305*400
使用油圧(Mpa)	31.4	31.4
バケット容量(m <sup>3</sup> )	0.7	1.0

# 生コンバケット

公共工事技術提案商品



NCB型

【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。

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	0.4~0.5m <sup>3</sup> (10~14t)	0.7~0.8m <sup>3</sup> (20~25t)	0.4~0.5m <sup>3</sup> (10~14t)	0.7~0.8m <sup>3</sup> (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 <sup>3</sup> )	0.5	0.8	0.5	0.8