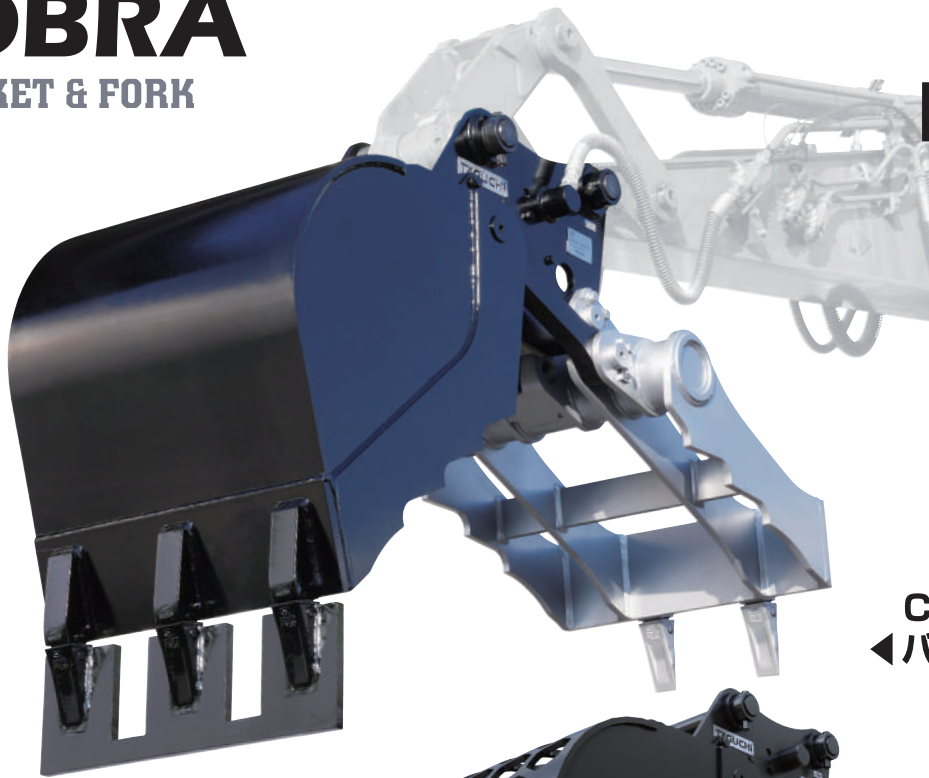


# COBRA

BUCKET & FORK

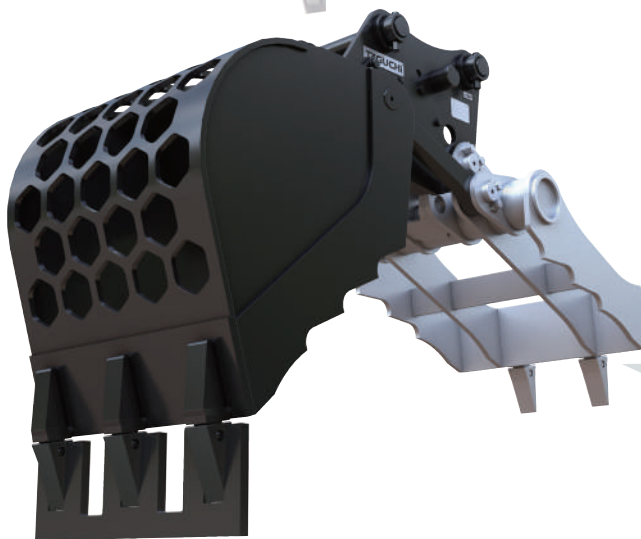


## オプション

掘削に便利な  
ポイントツース  
(横ピン仕様)



CBRB-L  
◀ バケット仕様



CBRH-L  
ハニカムスケルトン仕様▶



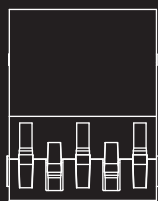
油圧式バケット&フォーク

# コブラ

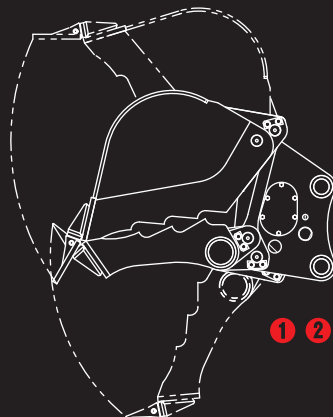
バケット仕様  
CBRB-122L  
CBRB-202L

ハニカムスケルトン仕様  
CBRH-122L  
CBRH-202L

チルト式でさらに  
作業性が向上!  
バケットは2タイプ



③ ④



① ②

- ① 油圧シリンダで開閉する首振り型(チルト式)
- ② オリジナルリンクによる広い開口幅を実現
- ③ バケット仕様(CBRB-L)と  
ハニカムスケルトン仕様(CBRH-L)の2タイプ
- ④ 小さな残材もキレイにさらえる平歯仕様

TAGUCHI

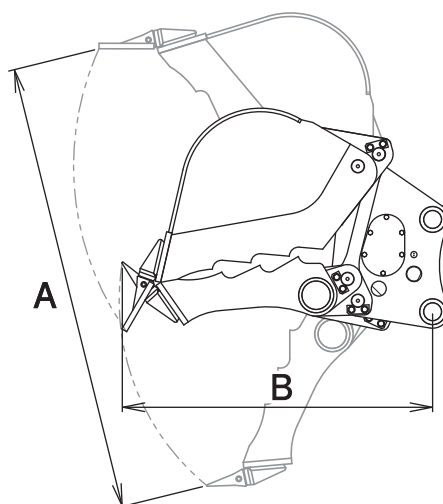
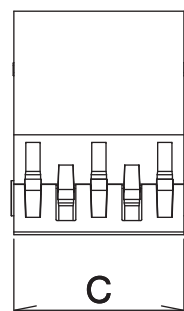
油圧式バケット&フォーク

# コブラ

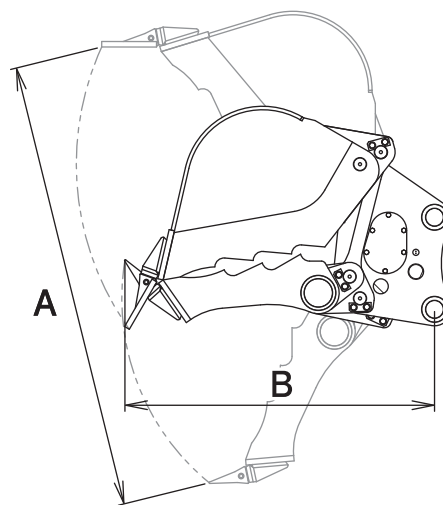
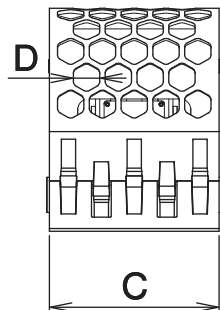
CBRB-122L CBRB-202L CBRH-122L CBRH-202L

## ■ 本体寸法

### ▼CBRB-L(バケット仕様)



### ▼CBRH-L(ハニカムスケルトン仕様)



## ■ 主な仕様

型 式	CBRB-122L	CBRH-122L	CBRB-202L	CBRH-202L
本体クラスの目安 ton	12~14		20~22	
使用圧力 MPa	34.3			
最大開口幅 A mm	2050		2440	
全長 B mm	1410		1730	
バケット幅 C mm	775		900	
六角穴対辺 D mm	—	120	—	120
質量 kg	900	860	1510	1440

※1往復の油圧配管が必要です。※取付ける油圧ショベルには、アームの補強をおすすめします。

※クラスが異なる油圧ショベルには取付けることができません。※仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。