

スケルトンバケット

スキッドステアローダ
コンパクトトラックローダ



適合機械

216B3、226B3、226D3、232D3、236D3、239D3、242D3、246D3、249D3、250、255、259D3、
260、262D3、265、270、272D3、275、279D3、285、289D3、299D3

現行の車両が記載されています。ご利用いただける車両モデルとアタッチメントは地域により異なります。正確な適合機械と在庫状況については、
最寄りのCat®ディーラにお問い合わせください。



CAT®スケルトンバケットは、農業、一般土木、解体、修景、スクラップ処理など、さまざまな用途で使用される汎用バケットです。スケルトンバケットは、固形材料の選別作業から、土砂に埋まった岩石や造園用資材の回収まで、幅広い作業に最適なアタッチメントです。スケルトンバケットには、ロッドタイン式とプレートタイン式の2種類があり、いずれもスキッドステアローダおよびコンパクトトラックローダ用です。

特長



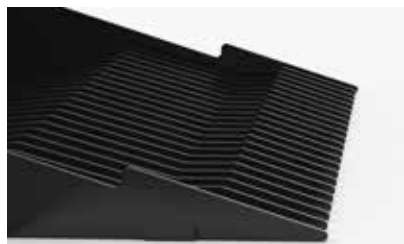
ロッドタイン式バケット

ロッドタインは直径32 mm (1.25インチ)で、先端は厚さ16 mm (0.6インチ)のプレートタインを備えており、岩石と土砂を効率的に分離することで、従来のカッティングエッジよりも高い掘削力を発揮します。



プレートタイン式バケット

プレートタインは厚さ10 mm (0.4インチ)で、タイン先端を釣針状デザインとすることで高い貫入力を実現し、根の除去はもちろん、現場に残った建設資材の回収・再生に貢献します。



ロックダムおよび釣針状のタイン先端デザイン

ロックダム形状により資材の保持性が向上し、荷こぼれを防止するとともに、生産性の向上に貢献します。タイン先端を釣針状デザインとすることで、根や土に埋まった異物を除去および保持しやすくなります。



滑り止め加工を施したステップ

滑り止め加工を施したステップは、キャブを乗降する際のオペレータの安全性を高めます。



広いタイン間隔

タイン間隔を広くすることで、ふるい分け作業をより迅速に行えます。



強固な構造

3本のクロスメンバーを備えた補強構造により、バケットの強度と耐久性が向上します。



視界

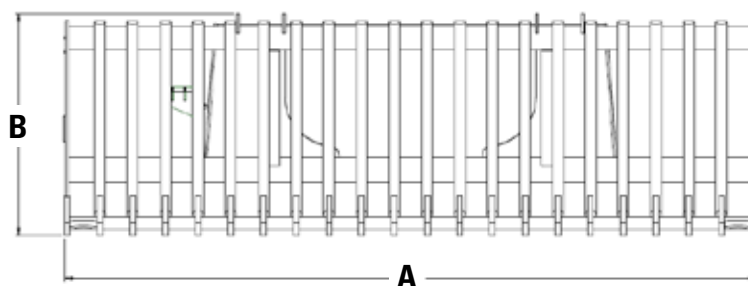
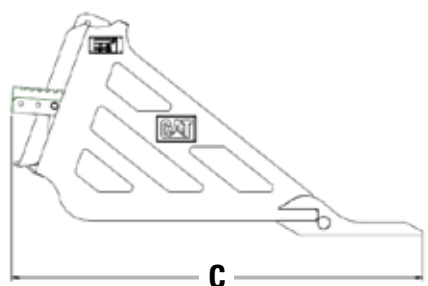
バケット背面も格子状となっているため、オペレータのバケット視認性が向上します。



タイン先端を前面に配した設計

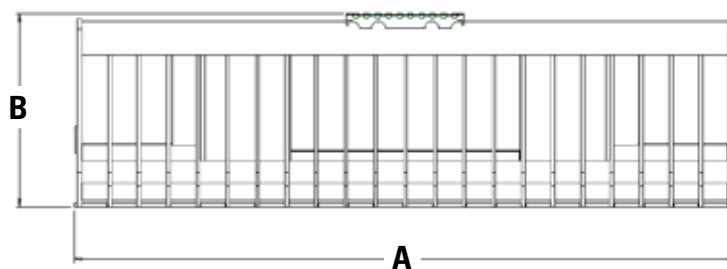
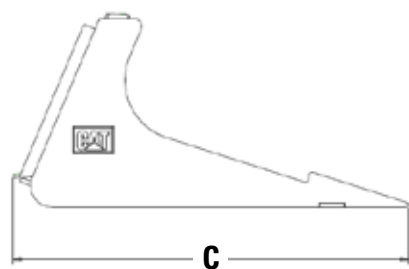
ロッド式およびプレート式のスケルトンバケットは、タイン先端を前面に配した設計を採用しているため、さまざまな土壌条件で優れた貫入性を発揮します。タイン先端を前面に配した設計により、車両を後退させながらのかき寄せやかき集め作業にも適しています。

寸法



スケルトンバケット - ロッドタイン式

モデル	2,016 mm (79 in)	2,206 mm (87 in)	2,397 mm (94 in)
A 幅	2,016 mm 79.4 in	2,206 mm 86.9 in	2,397 mm 94.4 in
B 高さ	644 mm 25.4 in	644 mm 25.4 in	644 mm 25.4 in
C 長さ	1,199 mm 47.2 in	1,199 mm 47.2 in	1,199 mm 47.2 in
質量	336 kg 741 lb	363 kg 800 lb	390 kg 860 lb
タイン間隔	64 mm 2.5 in	64 mm 2.5 in	64 mm 2.5 in
タイン厚さ	32 mm 1.3 in	32 mm 1.3 in	32 mm 1.3 in
タイン数	20	22	24
インターフェイス形式	スキッドステアカブラ	スキッドステアカブラ	スキッドステアカブラ



スケルトンバケット - プレートタイン式

モデル	1,869 mm (74 in)	2,036 mm (80 in)	2,201 mm (86 in)	2,368 mm (92 in)
A 幅	1,869 mm 73.6 in	2,036 mm 80.2 in	2,201 mm 86.7 in	2,368 mm 93.2 in
B 高さ	544 mm 21.4 in	544 mm 21.4 in	544 mm 21.4 in	544 mm 21.4 in
C 長さ	1,115 mm 43.9 in	1,115 mm 43.9 in	1,115 mm 43.9 in	1,115 mm 43.9 in
質量	348 kg 767 lb	378 kg 834 lb	403 kg 889 lb	429 kg 946 lb
タイン間隔	73 mm 2.9 in	73 mm 2.9 in	73 mm 2.9 in	73 mm 2.9 in
タイン厚さ	10 mm 0.4 in	10 mm 0.4 in	10 mm 0.4 in	10 mm 0.4 in
タイン数	21	25	27	29
インターフェイス形式	スキッドステアカブラ	スキッドステアカブラ	スキッドステアカブラ	スキッドステアカブラ

CAT製品、ディーラサービス、および産業ソリューションに関する詳細情報については、Webサイト(www.cat.com)をご覧ください。

AJHQ8478 (11-2024)
(Global)

©2024 Caterpillar. All Rights Reserved.

記述の内容と仕様は、予告なしに変更されることがあります。写真の機械はオプション装備品を含む場合があります。利用可能なオプションについては、Catディーラにお問い合わせください。

CAT、CATERPILLAR、LET'S DO THE WORK、それらの各ロゴ、"Caterpillar Corporate Yellow"、"Power Edge"およびCAT "Modern Hex"のトレードドレスは、ここに記載されている企業および製品と同様に、Caterpillar社の商標であり、許可なく使用することはできません。

www.cat.com www.caterpillar.com

