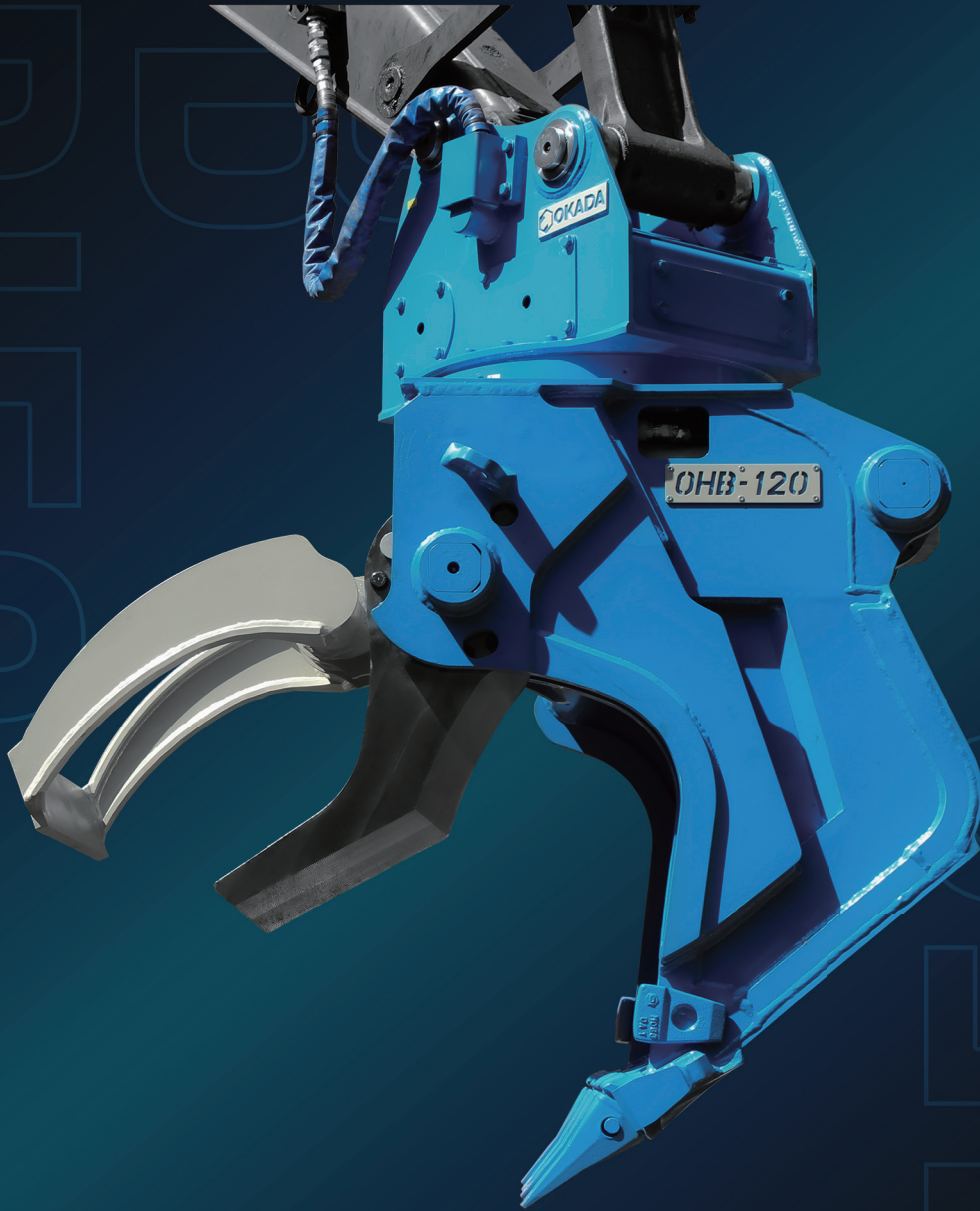


フェラーバンチャ
ハイブリッドバケット



OHB Series

フェラーバンチャ ハイブリッドバケット

(フェリングヘッド付きフォーク収納型グラブバケット)



◀ 現場動画

樹木の伐倒・集積や路網作設、切り株の伐根や岩塊の撤去、
放置森林の整備保全、災害時の流木処理などあらゆる作業に

- 立木切断刃、材保定グラブアーム、掘削用バケットを有する、林業作業用複合アタッチメント
- グラブバケットに切断刃を搭載することで、油圧ショベル単体での路網作設が可能に
- 特殊耐摩耗鋼を用いた切断刃は耐久性に優れ、高い切断力を発揮。楔状の突端部を持つV字形状刃は、大径材においてもスムーズに切断
- バケット底面は直線形状の為、作業性が向上。底板には厚板の特殊鋼を採用することで、湾曲や摩耗への耐久性がアップ
- メンテナンス性に優れ、補修作業がスムーズに



OHB-120



OHB-120

作業の一元化により生産効率を向上

- ① チェーンソー等による進路木の伐採、集積のための短幹切断
- ② 掴み機での切断木の運搬
- ③ バケットによる除根、岩塊の撤去、埋戻し
- ④ ローテータ付きアタッチメントでの法面・路面整形

■ ハイブリッドバケット諸元表

		OHB-60	OHB-120	OHB-200
質量	kg	COMING SOON	1230	2070
全長	mm		2005	2400
アーム幅	mm		690	825
最大開口幅	mm		1010	1240
バケット幅	mm		950	1080
最高使用圧力	MPa		32	32
使用流量	ℓ		120	120
切断刃導入径	mm		Φ400	Φ550
取付ショベルクラス※	ton		10-13	18-25

※ アタッチメントの取付ショベルは、仕様欄に表示しているクラスのショベルでも取り付けられない場合がございますので、ご相談ください。

● 各製品をご使用される際は、必ず取扱説明書をよくご覧になって、正しくお使い下さい。

● 機体質量3ton未満の建設機械の運転には、小型車両系建設機械(解体用)の特別教育を受ける必要があります。

また、機体質量3ton以上の建設機械の運転には「車両系建設機械運転技能講習修了証」の(整地・運搬・積み込み及び掘削用)と(解体用)とが必要です。

● このカタログに掲載した仕様は、改良のため予告なく変更することがございます。

● このカタログに掲載した写真は、販売標準機と一部異なる場合がございます。



<https://nansei-m.biz/>



本社 ☎861-1201 熊本県菊池市泗水町吉富22-1
 東京 ☎141-0022 東京都品川区東五反田4丁目3-23
 名古屋 ☎485-0051 愛知県小牧市下小針中島1-64
 大阪 ☎540-0036 大阪市中央区船越町1-4-6 プライトウォール大手前903号
 広島 ☎733-0036 広島市西区観音新町3丁目10-43 (オカダアイオン内)
 四国 ☎791-3131 愛媛県伊予郡松前町北川原1644番1号 (オカダアイオン内)
 熊本 ☎861-1201 熊本県菊池市泗水町吉富22-1

☎0968-38-1020 (Fax:0968-38-1025)
 ☎03-5422-6412 (Fax:03-5422-6422)
 ☎0568-72-4011 (Fax:0568-72-4047)
 ☎06-6910-1205 (Fax:06-6910-1206)
 ☎082-533-7807 (Fax:082-208-0901)
 ☎089-984-8882 (Fax:089-984-8889)
 ☎0968-38-1021 (Fax:0968-38-1025)

その他拠点：札幌・長野・新潟