

CAT 928F



928F

ホイールローダ

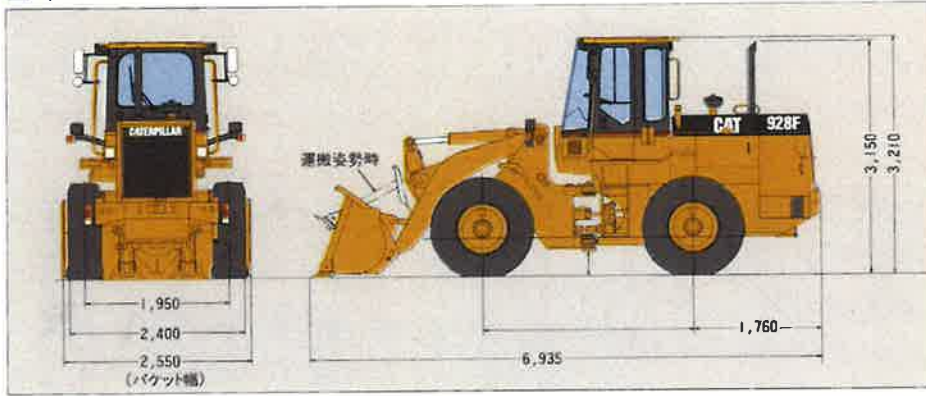
STANDARD BUCKET CAPACITY: 2.1m³

FLYWHEEL POWER: 90kW(122PS)

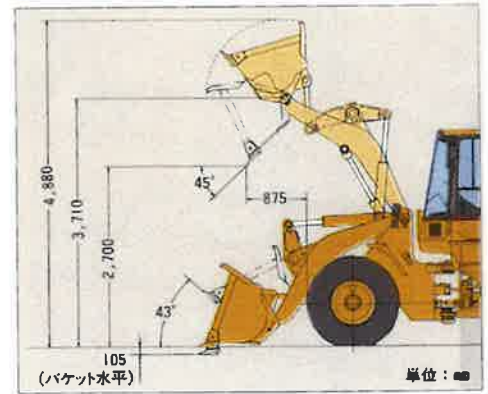
OPERATING WEIGHT: 10,700kg

CATERPILLAR[®]

■外形寸法



■作業範囲



■仕様

●運転整備重量	(kg)	10,700
●バケット容量	(m ³)	2.1
●登坂能力	(度)	25
●最小旋回半径(最外側)	(m)	5.8

●走行速度

速度段	1	2	3	4
前進 (km/h)	0~6.8	0~12.2	0~21.2	0~34.5
後進 (km/h)	0~6.8	0~12.2	0~21.2	-

●主要寸法

全長	(mm)	6,935
全幅	車体 (mm)	2,400
	バケット (mm)	2,550
全高(キャブ上端まで)	(mm)	3,210
ホイールベース	(mm)	2,870
トレッド(前後軸とも)	(mm)	1,950
最低地上高(屈折ピン下端まで)	(mm)	330

●エンジン

名称	CAT3116T型ディーゼルエンジン	
型式	4サイクル水冷直列直噴式ターボチャージャ付	
シリンダ(数×内径×行程)	6-105mm×127mm	
総行程容積	(ℓ)	6.6
フライホイール出力(定格出力)	(kW)	90(122PS)
定格回転数	(rpm)	2,200

■装備品

●主な標準装備品

2.1m³製品用ゼネラルバースバケット(ボルトオンカッティングエッジ付)
17.5-25, 12PR(L-3)チューブレスタイヤ
密閉加圧式インナーナルROPSキャブ
外気導入式エアコン(新フロンガス対応)
カセット付AM/FMラジオ(ステレオ)
フロント&リアワイパー(ウォッシュ付)
ファブリックサスペンションシート(シートベルト付)
シガライタ/灰皿/室内灯/コートフック/ルームミラー
エレクトロニックモニタリングシステム
建設省認定排出ガス対策型エンジン
フルオートマチックトランスミッション
イージーシフトシステム

電気式トランスミッションレバー
ロードセンシングステアリング
トランスミッションニュートラライザカットオフシステム
エアインテークヒータ
電動燃料ポンプ
マルチローモジュール(MRM)ラジエータ
バケットポジションナ & 自動リフトキックアウト
車検装備品
工具一式

●主なオプション・アタッチメント品

ライドコントロールシステム
サブリメンタルステアリング
クイックカブラ
ソフトキャノピ
油圧3バルブ
サンシェードデカール
除雪仕様車
盗難防止装置
掘削用バケット
リヤカウンタウェイト

納期・仕様等はお問合わせ下さい。



本社：東京都世田谷区用賀四丁目10-1 〒158 TEL.03-5717-1121
営業本部：東京都世田谷区用賀四丁目10-1 〒158 TEL.03-5717-1155

●資格(車両系建設機械運転技能講習・大特免許)取得のご相談は各教習センターへ

エス・シー・エム教習所株式会社(労働基準局長指定教習機関)

相模教習センター：0427-63-7103 秩父教習センター：0494-24-7319 東関東教習センター：0471-33-2126
近畿教習センター：0726-41-1125 明石教習センター：078-942-6955

労働安全衛生法に基づき
機体重量3t以上の「車両系建設機械(整地・運搬・積込・掘削・解体)の運転」
には指定教習機関の行う「技能講習」を受講し修了証の取得が必要です。

CATERPILLAR(キャタピラー)及びCATはCaterpillar Inc.の登録商標です。

掲載写真は標準仕様と一部異なる場合があります。また仕様は予告なく変更することがあります。
このカタログには再生紙を使用しております。

お問い合わせ先