

原	本
公 示 用	

令和3年度

森林整備備品購入事業(チップーシュレッダー)

積 丹 町

# 仕 様 書

事業名 令和3年度森林整備備品購入事業(チップーシュレッダー)

(円)

仕 様 等			数量	単位	単価	金額
チップーシュレッダー			1	台		
	寸法：長さ×幅×高さ (mm)	2,105×720×1,560	同等品以上			
	質量 (kg)	455	同等品以上			
エンジン	型式 (スタート方式)	B&S 3684 (セルスタータ)	同等品以上			
	燃料 (タンク容量) (L)	自動車用無鉛ガソリン (15)	同等品以上			
	最大出力 【kW(PS)】	16.9 (23.0)	同等品以上			
走行部	走行方式	クローラ自走式	同等品以上			
	走行速度 (km/h)	(F1) 1.2 (F2) 2.5 (R1) 1.4	同等品以上			
破砕分	破砕刃	チップーナイフ、受刃、シュレッダーナイフ	同等品以上			
	処理可能径 (φmm)	最大150 (軟質材)	同等品以上			
	常用処理能力 (m <sup>3</sup> /h)	4.5	同等品以上			
	ホッパー口径 (mm)	560×330	同等品以上			
	送り方式	自動制御付油圧モーター方式 (逆転可)	同等品以上			
出力部	排出方式	ブロワ空気搬送・ダクト式	同等品以上			
	排出口高さ (mm)	1,650	同等品以上			
	排出角度 (度)	360	同等品以上			
	スクリーン穴径 (mm)	φ30	同等品以上			
小 計						
消費税						
合 計						

## 仕 様 書

寸法：長さ×幅×高さ (mm)		2,105×720×1,560
質量 (kg)		455
エンジン	型式(スタート方式)	B&S 3684 (セルスタータ)
	燃料 (タンク容量) (L)	自動車用無鉛ガソリン (15)
	最大出力 【kW(PS)】	16.9 (23.0)
走行部	走行方式	クローラ自走式
	走行速度 (km/h)	(F1) 1.2 (F2) 2.5 (R1) 1.4
破砕分	破砕刃	チップナーナイフ、受刃、シュレッダーナイフ
	処理可能径 (φ mm)	最大 150 (軟質材)
	常用処理能力 (m <sup>3</sup> /h)	4.5
	ホッパー口径 (mm)	560×330
	送り方式	自動制御付油圧モーター方式 (逆転可)
出力部	排出方式	ブロワ空気搬送・ダクト式
	排出口高さ (mm)	1,650
	排出角度 (度)	360
	スクリーン穴径 (mm)	φ 30

上記、同等品以上の性能を有していること。