

## 草刈機仕様書

1. 仕様書番号 建物第1号
2. 物品名 草刈機
3. 納入場所 海津市役所 都市建設部 建設都市計画課
4. 納入予定期限 令和8年10月30日
5. 参考仕様

以下の仕様を満たす株式会社 ISEKI アグリ WM757P 及び株式会社アテックス RJ705と同等以上の機種とする。

項目		内容明細
名称		ウイングモア
型式		WM757P
車速	前進 (Km/h)	3速 (1.3・2.2・3.2)
	後進 (Km/h)	1速 (1.3)
刈幅	平面 (mm)	710
	上面 (mm)	375
	法面 (mm)	375
刈高 (mm)		4段階
作業能率 (反/時間)		1速/0.9 2速/1.6 3速/2.3 (直線刈時)
刈刃形状		フリーナイフ
ハンドル		上下調節可(菊座固定式) 左右 23 度可
走行クラッチ		デッドマンクラッチ(噛合い式)
車輪	前輪	前輪駆動スパイク車輪
	後輪	幅広タイヤ 12×5.50-6
エンジン	型式	三菱 GB221PN
	排気量(CC)	215
	最大出力 PS(KW)	7.0(5.1)
	燃料 タンク容量(ℓ)	3.6
寸法L×W×H(mm)		1,780×915×940
総重量(kg)		80
備考		2 輪駆動・バック付

項目		内容明細
型式		RJ705
機体寸法(長×幅×高)(mm)		1,515×1,110×785
機体質量(Kg)		365
刈取部	刈幅(mm)	700
	刈高(mm)	45～95<7段階>
	刈取方式	1軸、2段刃(フリーナイフ)
	最大作業能率(a/h)	<平地>17.2/<斜面>13.3(当社実測値)
走行部	走行速度(km/h)	<平地>0～4.0/<斜面>0～3.1(前進・後進)
	クローラ(W×P×L)	150mm×60mm×43リンク
	接地長(mm)	925
	最小回転半径[その場旋回](mm)	850
	使用最大傾斜角度(°)	前後:25 左右:45
	轍間距離(mm)	940
	接地圧(g/cm <sup>2</sup> )	132
	走行駆動	DC24V750W ブラシレスモータ×2個
	段差乗越え高さ(mm)	150
	溝乗越え幅(mm)	320
	連続電動走行時間(分)	40(平地、最高速)
エンジン	型式名	ブリッグス 356777-0161B5
	種類	空冷4サイクルV型2気筒OHVガソリンエンジン
	総排気量(L{cc})	0.570{570}
	出力/回転速度(kw{PS}/rpm)	推奨 10.4{14.2}/3,600 最大 13.4{18.2}/3,600
	使用燃料	自動車用無鉛ガソリン
	燃料タンク容量(L)	11.0
	始動方式	セルモータ式
その他	操作可能距離(m)	65～175 ※方向、障害物等により異なる
	チョーク	オートチョーク
	プロポ	標準仕様
オプション		ガードチェーン SET

※なお、上記仕様を満たす他社販売のOEM機でも可とする

6. 支払い 納入後の1回払いとする。

7. その他 本仕様書に記載のない事項については、発注者、受注者と協議の上、決定することとする。 以上