

平成 21 年度農業機械安全鑑定において鑑定基準に適合した農業機械

機種 動力刈取機(刈払型)(第4次分)

安全鑑定番号	型 式 名	依頼者名及び住所	主 な 仕 様	鑑定の対象に含めた アタッチメント等	備考(販売上の名称, 水準以上の安全装備)
34134	S R G 2 6 1 0 U H T	株式会社 やまびこ 東京都青梅市末広町 1 丁目 7 番地 2	肩掛型、両手ハンドル(註) 機関 0.87kW{1.2PS}、25.4mL	チップソー (40 枚刃、型式 X400000251、直径 255mm) 保護めがね (適合規格: ANSI Z87.1)	水準以上の安全装備: 衝撃センサー(Gセンサー)を搭載し、転倒 やキックバックの衝撃 を感知するとエンジン が停止する。
34135	S R G 2 6 1 0 U H R	上に同じ	肩掛型、両手ハンドル(註) 機関 0.87kW{1.2PS}、25.4mL	チップソー (40 枚刃、型式 X400000251、直径 255mm) 保護めがね (適合規格: ANSI Z87.1)	水準以上の安全装備: 衝撃センサー(Gセンサー)を搭載し、転倒 やキックバックの衝撃 を感知するとエンジン が停止する。
34136	S R G 2 6 1 0 G H T	上に同じ	肩掛型、主管ハンドル 機関 0.87kW{1.2PS}、25.4mL	チップソー (40 枚刃、型式 X400000251、直径 255mm) 保護めがね (適合規格: ANSI Z87.1)	水準以上の安全装備: 衝撃センサー(Gセンサー)を搭載し、転倒 やキックバックの衝撃 を感知するとエンジン が停止する。
34137	S R G 2 6 1 0 L H T	上に同じ	肩掛型、ループハンドル 機関 0.87kW{1.2PS}、25.4mL	チップソー (40 枚刃、型式 X400000251、直径 255mm) 保護めがね (適合規格: ANSI Z87.1)	水準以上の安全装備: 衝撃センサー(Gセンサー)を搭載し、転倒 やキックバックの衝撃 を感知するとエンジン が停止する。

(註)「34134:SRG2610UHT」「34135:SRG2610UHR」の主要な差は、エンジン回転速度の調節方式であり、前者はスロットルレバーとコントロールレバーを併用して調節する方式であるのに対して、後者はスロットルレバーのみで調節する方式である。