

令和〇年〇月〇日作成

山車本体の構造等

【山車】 山車所有者【 〇〇自治会 】

山車の種類	<input checked="" type="checkbox"/> 本山車 <input type="checkbox"/> 車のシャーシ使用
	(その他 ➡)
骨組みの構造	<input type="checkbox"/> 鉄骨製 <input type="checkbox"/> 木製 <input checked="" type="checkbox"/> 鉄骨製+木製
大きさ	高さ(3.0 m) 幅(2.5 m) 奥行き(6.0 m)
重量	山車本体(700 kg) 最大重量(10 人)(1300 kg)
山車への制動	本山車 ➡ <input checked="" type="checkbox"/> 器具(ハンドル等)による車輪制動 <input type="checkbox"/> フット式による車輪制動
	車のシャーシ使用 ➡ <input type="checkbox"/> フット式による車輪制動
山車の安全停止	<input checked="" type="checkbox"/> サイドブレーキ有り <input checked="" type="checkbox"/> 車輪止め器具有り
山車作製年月日	昭和・平成・令和 50年 4月 1日
山車作製者	〇〇建築



1. 事前点検及び祭典期間(3日間)の山車運行前での点検作業を行う
2. 点検作業は、複数人とし点検結果を必ず保管する。