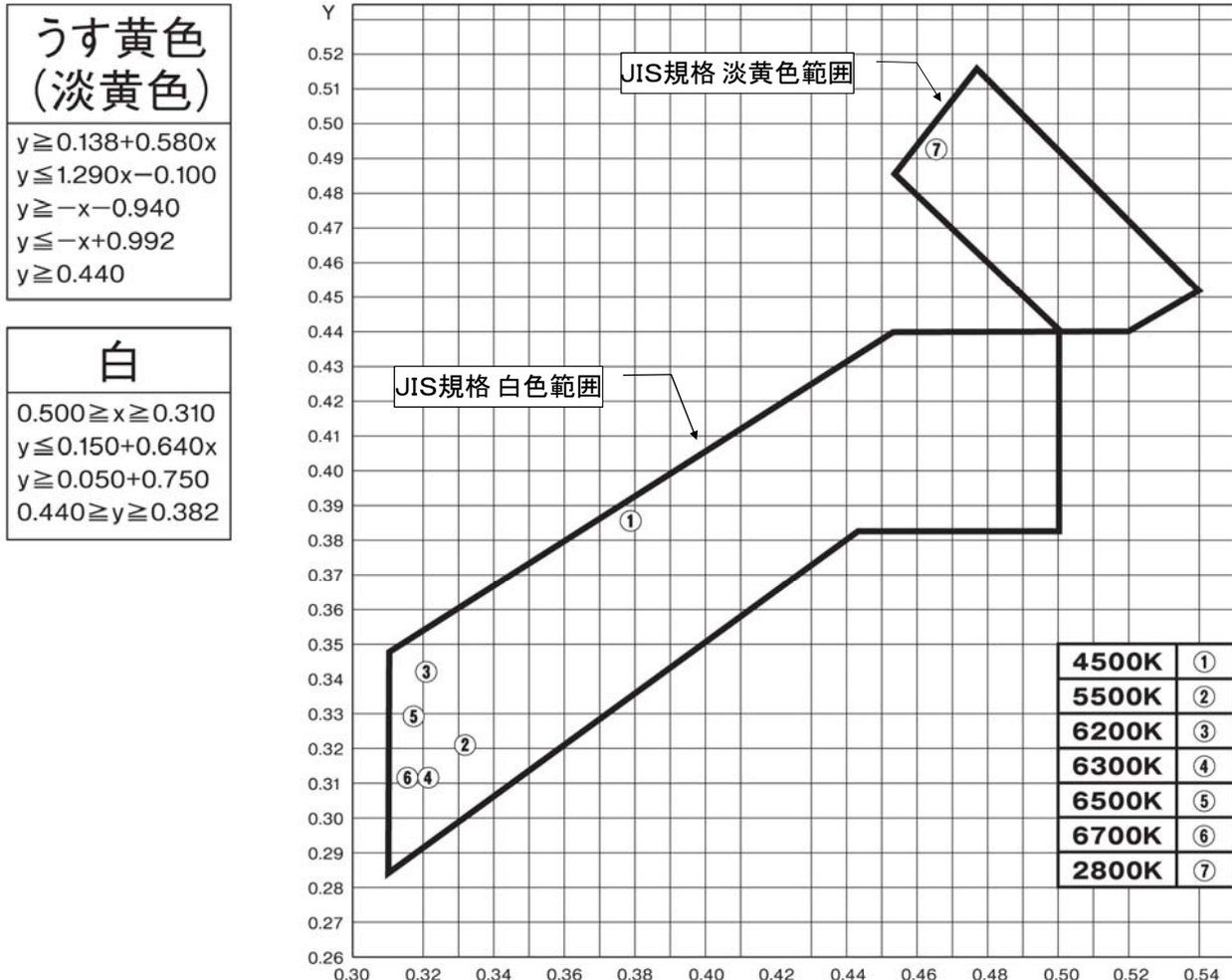


●車検対応色温度について●

RG HIDシリーズは、日本工業規格(JIS規格)D5500に規程されています白色範囲におさまるよう設計、生産されていますが、車検上検査設備の関係で検査員の目視による判断により、車検に通らない場合があります。その場合、元の純正ハロゲンバルブ及びキセノンバルブに交換してご対応ください。

※10000K(ケルビン)タイプは車検非対応・競技車専用品となります。公道でのご利用は出来ません。

■JIS規格D5500における白色・淡黄色範囲 (XYZ表色系色度図 CIE(国際照明委員会1931XYZ表色系))



【JIS D5500】補足説明

JIS規格で規定されている「白色」「淡黄色」の範囲は、上記表の数値で規定されています。その数値をグラフに表したものが上記表の太線内となります。

色温度の測定結果が太線範囲内に位置した場合は、白色・淡黄色として認められます。

《ヘッドライト(ハイ/ロービーム)車検対応品について》

- 平成17年12月31日までの生産登録車両は白色/淡黄色ともに車検適合いたします。
(黄色2800K、4500K、5500K、6200K、6300K、6500K、6700K 車検対応品となります)
- 平成18年1月1日以降の生産登録車両は白色のみ車検適合いたします。
(4500K、5500K、6200K、6300K、6500K、6700K 車検対応品となります)

《フォグライト車検対応品について》

- フォグライトに関しては、白色/淡黄色どちらでも車検適合いたします。
(黄色2800K、4500K、5500K、6200K、6300K、6500K、6700K 車検対応品となります)

※ご注意:平成17年12月31日までの生産登録車両にHIDを装着すると、光量の規定により車検非対応となることがあります。予めご承知おきください。