

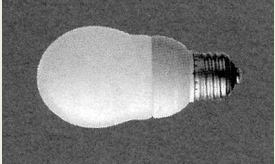




# 照明対象の色の見え方(演色性)

色が忠実に見える程度	光源の例		使用場所の例 <sup>注)</sup>	
<p>高い</p>  <p>90</p> <p>80</p> <p>70</p>	<p>一般照明用電球</p> 		<p>(色が重要な作業場所) 美容・理髪店のメーキャップ 美術館・博物館の絵画など</p>	
		<p>電球形蛍光ランプ</p> 	<p>住宅の居間、書斎、子供室、 勉強室、応接室、食堂、台所、 玄関(内側)など</p>	
			<p>電球形LEDランプ 電球色</p> 	<p>納戸・物置、車庫 共同住宅の棟の出入口、 廊下、階段など</p>
			<p>電球形LEDランプ 白色/昼白色/昼光色</p> 	

注: JIS Z9110:2010 照明基準総則からの抜粋