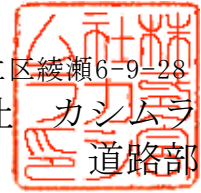


年 月 日

殿

東京都足立区綾瀬6-9-28
株式会社



材 質 証 明 書

品名・数量： DWPA-A-1500 基
件名：
元請先：

当製品は下記材質を使用していることを証明します。

反射体： JIS K 6717 マクリル樹脂 有効反射面 $\phi 100$

反射板取付枠： JIS H 5302 ADC6 アルミニウム合金がイスト

支柱： JIS G 3444 亜鉛メッキ処理した一般構造用炭素鋼鋼管 (STK 400) を使用し、
仕上塗装は熱硬化性樹脂を膜厚 60 μ 以上で白色静電粉体塗装仕上げ

反射性能試験： JIS D 5500 に規定する試験 (於 財団法人 日本車両検査協会)

単位： cd/10.76 Lx 測定距離： 30.48m

測定点		白 色		蛍 光 橙 色	
観測角	入射角	規格値	結果値 ($\phi 70$ 換算値)	規格値	結果値 ($\phi 70$ 換算値)
0.2°	0°	35	59.8	22	55.4
	10°	28	49.5	18	45.5
	20°	21	26.0	13	22.8
0.5°	0°	17	26.4	11	21.7
	10°	14	20.8	9	17.2
	20°	10	10.6	6	7.4
1.5°	0°	0.55	1.67	0.34	1.46
	10°	0.44	1.32	0.28	1.03
	20°	0.33	0.70	0.20	0.48

DWPA - A - 1500

($\phi 100$ 平行 土中式)

