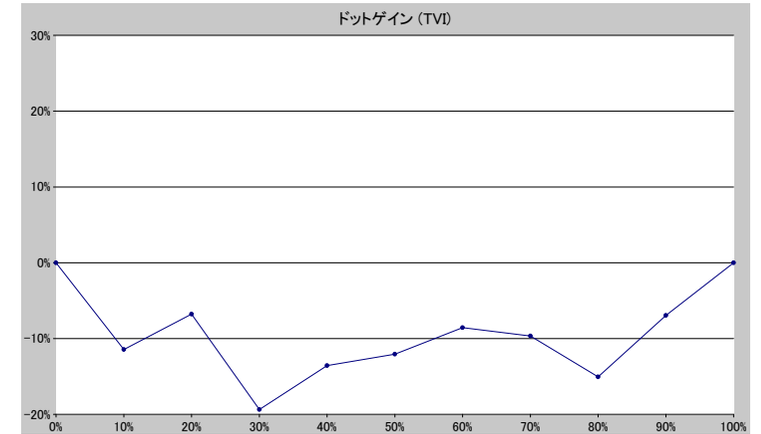
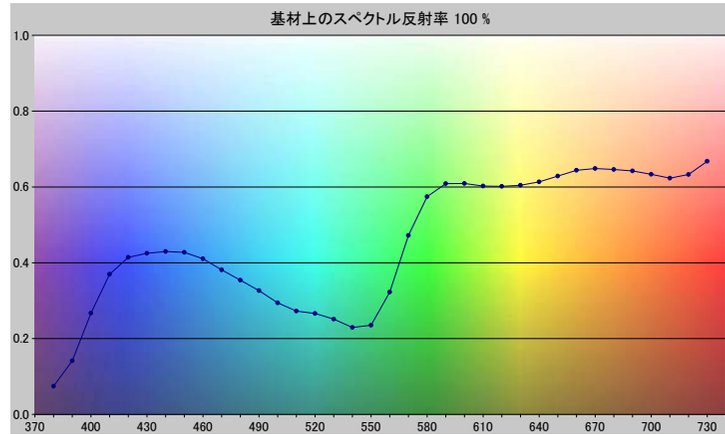


スポットカラーの定義

NP0507-U

スペクトルデータ

	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0742	0.0071
390	0.1413	0.0073
400	0.2671	0.0065
410	0.3697	0.0064
420	0.4143	0.0059
430	0.4248	0.0063
440	0.4296	0.0065
450	0.4274	0.0067
460	0.4104	0.0068
470	0.3813	0.0066
480	0.3541	0.0066
490	0.3265	0.0065
500	0.2943	0.0065
510	0.2725	0.0065
520	0.2663	0.0065
530	0.2511	0.0064
540	0.2292	0.0064
550	0.2353	0.0065
560	0.3225	0.0070
570	0.4720	0.0079
580	0.5744	0.0084
590	0.6089	0.0088
600	0.6090	0.0089
610	0.6023	0.0093
620	0.6017	0.0096
630	0.6047	0.0098
640	0.6134	0.0102
650	0.6286	0.0105
660	0.6439	0.0109
670	0.6487	0.0113
680	0.6463	0.0115
690	0.6425	0.0116
700	0.6335	0.0120
710	0.6231	0.0123
720	0.6329	0.0129
730	0.6677	0.0135



ホワイトの上のスポット

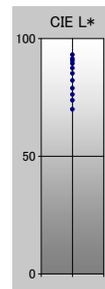
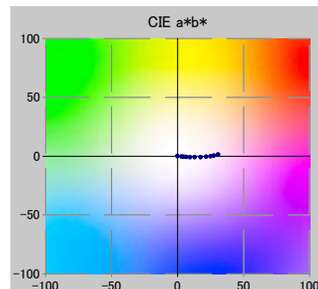
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.13	-0.10	0.03	0.10	162.73	0%
10	91.39	2.97	-0.32	2.99	353.84	-1%
20	90.49	4.45	-0.51	4.48	353.49	13%
30	89.32	6.49	-0.65	6.52	354.30	11%
40	87.44	9.39	-0.81	9.43	355.07	26%
50	85.18	12.93	-0.88	12.96	356.09	38%
60	82.15	17.38	-0.85	17.41	357.21	51%
70	78.90	21.64	-0.52	21.64	358.61	60%
80	76.20	24.98	0.01	24.98	0.02	65%
90	73.73	27.49	0.56	27.50	1.17	83%
100	69.92	30.67	1.42	30.70	2.65	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.13
ドットゲイン @ 50%	-12%
コントラスト @ 70%	7%

測定値

測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2 Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0507-U

ブランドカラー	NP0507-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギン	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00