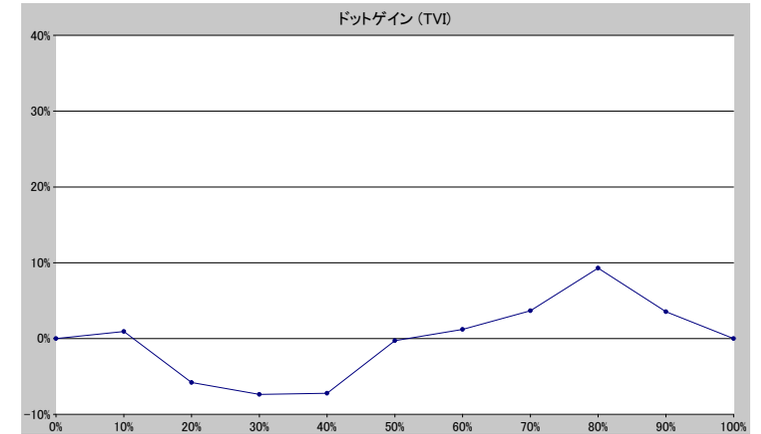
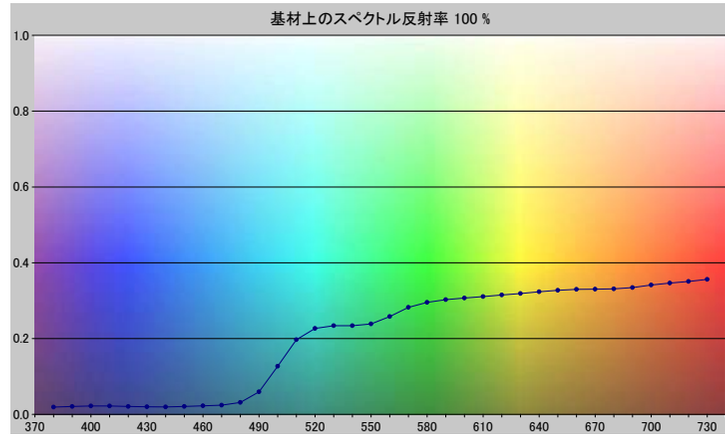


スポットカラーの定義

NP0456-U

スペクトルデータ

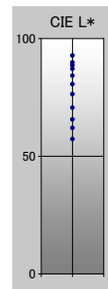
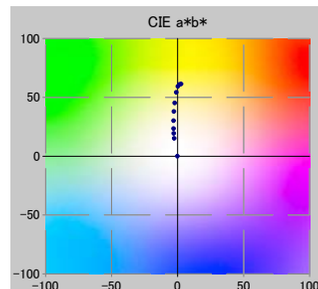
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0192	0.0058
390	0.0206	0.0047
400	0.0220	0.0051
410	0.0222	0.0052
420	0.0206	0.0052
430	0.0199	0.0052
440	0.0197	0.0052
450	0.0208	0.0052
460	0.0224	0.0047
470	0.0242	0.0048
480	0.0312	0.0047
490	0.0594	0.0048
500	0.1270	0.0054
510	0.1969	0.0059
520	0.2268	0.0063
530	0.2338	0.0063
540	0.2339	0.0064
550	0.2387	0.0064
560	0.2580	0.0066
570	0.2822	0.0068
580	0.2956	0.0070
590	0.3026	0.0072
600	0.3070	0.0072
610	0.3109	0.0073
620	0.3149	0.0076
630	0.3189	0.0078
640	0.3235	0.0079
650	0.3275	0.0082
660	0.3300	0.0086
670	0.3304	0.0087
680	0.3310	0.0089
690	0.3347	0.0091
700	0.3411	0.0095
710	0.3462	0.0099
720	0.3506	0.0103
730	0.3561	0.0107



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.76	-0.12	-0.07	0.14	211.14	0%
10	89.81	-2.50	15.08	15.28	99.42	11%
20	88.55	-2.87	19.41	19.63	98.42	14%
30	87.10	-3.04	23.43	23.63	97.40	23%
40	84.19	-3.06	30.20	30.36	95.78	33%
50	80.56	-2.80	37.92	38.02	94.22	50%
60	76.33	-2.15	45.19	45.24	92.72	61%
70	70.61	-0.98	54.22	54.23	91.03	74%
80	65.66	0.29	59.27	59.27	89.72	89%
90	62.01	1.33	60.87	60.89	88.75	94%
100	57.27	2.72	61.32	61.38	87.46	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.72
ドットゲイン @ 50%	-0%
コントラスト @ 70%	21%

測定値	
測定器	itiO 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



NP0456-U

ブランドカラー	NP0456-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00