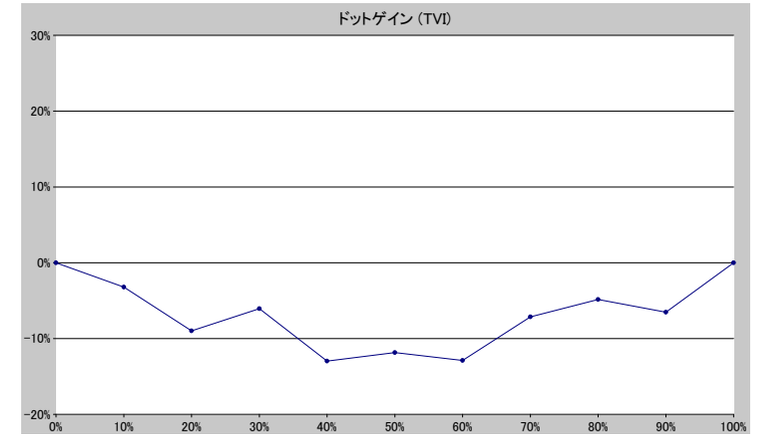
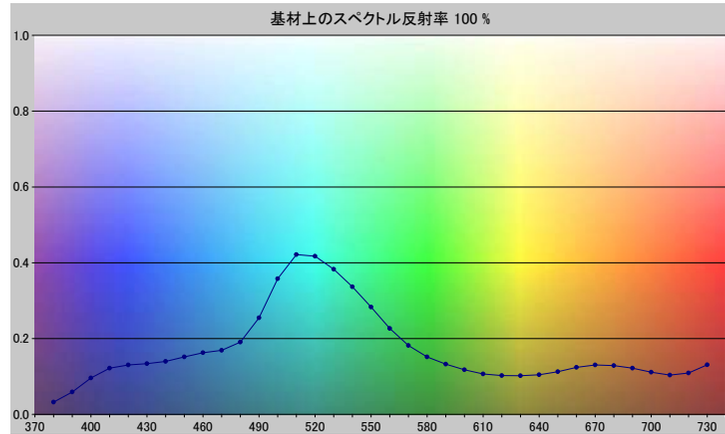


スポットカラーの定義

NP2417-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	0.0323	0.0057
390	0.0591	0.0055
400	0.0961	0.0063
410	0.1217	0.0067
420	0.1304	0.0068
430	0.1338	0.0065
440	0.1396	0.0059
450	0.1516	0.0061
460	0.1627	0.0065
470	0.1691	0.0065
480	0.1908	0.0065
490	0.2549	0.0067
500	0.3579	0.0075
510	0.4214	0.0081
520	0.4174	0.0082
530	0.3829	0.0080
540	0.3367	0.0078
550	0.2830	0.0075
560	0.2268	0.0071
570	0.1818	0.0066
580	0.1515	0.0063
590	0.1325	0.0058
600	0.1174	0.0057
610	0.1066	0.0056
620	0.1023	0.0055
630	0.1017	0.0055
640	0.1045	0.0056
650	0.1126	0.0058
660	0.1239	0.0061
670	0.1305	0.0064
680	0.1285	0.0063
690	0.1217	0.0064
700	0.1112	0.0062
710	0.1034	0.0063
720	0.1090	0.0065
730	0.1307	0.0073

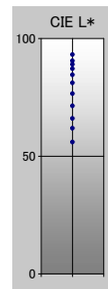
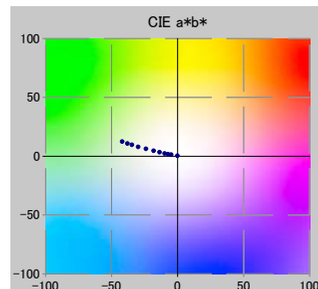


ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.16	-0.16	0.33	0.36	115.45	0%
10	90.52	-4.82	1.30	4.99	164.95	7%
20	89.03	-7.22	1.72	7.43	166.58	11%
30	87.18	-9.83	2.32	10.10	166.71	24%
40	84.53	-13.65	3.34	14.05	166.26	27%
50	81.11	-18.15	4.63	18.73	165.70	38%
60	76.56	-23.88	6.17	24.67	165.51	47%
70	71.35	-29.85	7.94	30.89	165.10	63%
80	66.01	-34.59	9.66	35.92	164.40	75%
90	61.84	-37.93	10.80	39.44	164.10	83%
100	56.00	-41.96	12.38	43.75	163.57	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.49
ドットゲイン @ 50%	-12%
コントラスト @ 70%	19%

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



NP2417-U

ブランドカラー	NP2417-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