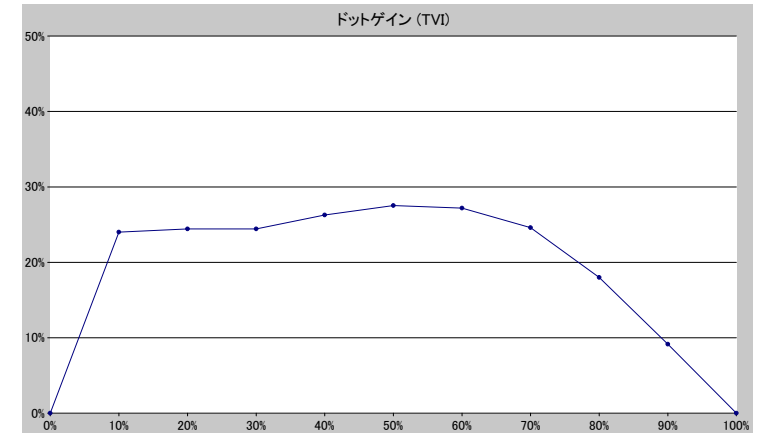
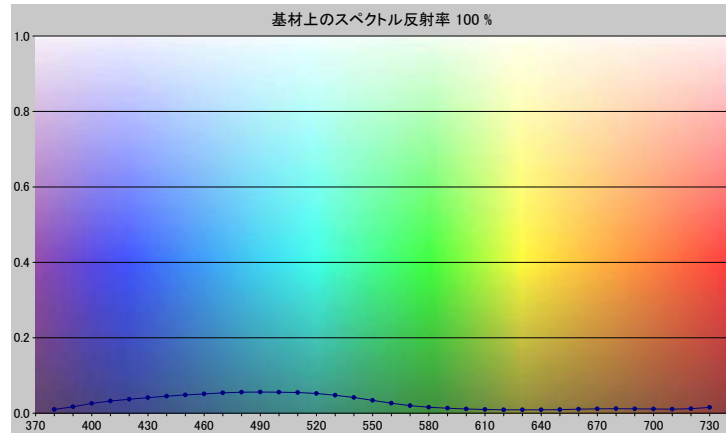


スポットカラーの定義

NP2217-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	0.0099	0.0044
390	0.0169	0.0073
400	0.0259	0.0077
410	0.0322	0.0064
420	0.0371	0.0063
430	0.0413	0.0059
440	0.0451	0.0067
450	0.0483	0.0063
460	0.0511	0.0061
470	0.0538	0.0060
480	0.0554	0.0060
490	0.0561	0.0059
500	0.0558	0.0058
510	0.0549	0.0059
520	0.0523	0.0058
530	0.0476	0.0058
540	0.0415	0.0056
550	0.0341	0.0054
560	0.0262	0.0052
570	0.0199	0.0050
580	0.0157	0.0048
590	0.0131	0.0048
600	0.0110	0.0047
610	0.0096	0.0046
620	0.0091	0.0045
630	0.0088	0.0045
640	0.0088	0.0043
650	0.0094	0.0043
660	0.0104	0.0042
670	0.0113	0.0043
680	0.0117	0.0045
690	0.0115	0.0044
700	0.0109	0.0044
710	0.0105	0.0043
720	0.0119	0.0044
730	0.0152	0.0045



ホワイトの上のスポット

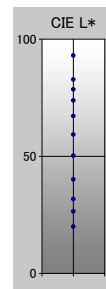
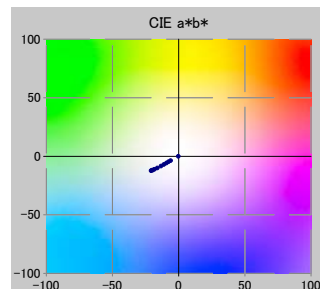
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.05	-0.28	0.00	0.28	179.21	0%
10	82.77	-6.07	-3.70	7.11	211.41	34%
20	78.53	-7.61	-4.75	8.97	211.97	44%
30	73.82	-9.13	-5.76	10.79	212.24	54%
40	67.21	-11.10	-7.04	13.15	212.38	66%
50	59.30	-13.34	-8.45	15.79	212.33	78%
60	50.22	-16.03	-10.00	18.90	211.96	87%
70	40.10	-19.47	-11.75	22.74	211.10	95%
80	31.70	-20.77	-12.36	24.17	210.74	98%
90	26.43	-20.13	-11.96	23.42	210.71	99%
100	19.96	-18.27	-11.14	21.39	211.37	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	18%
スペクトル密度	2.06
ドットゲイン @ 50%	28%
コントラスト @ 70%	38%

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



NP2217-U

ブランドカラー	NP2217-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 ---, メタリック 3.00