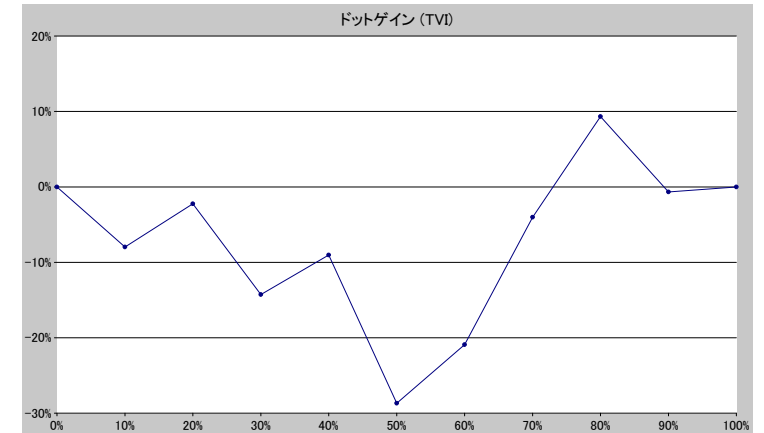
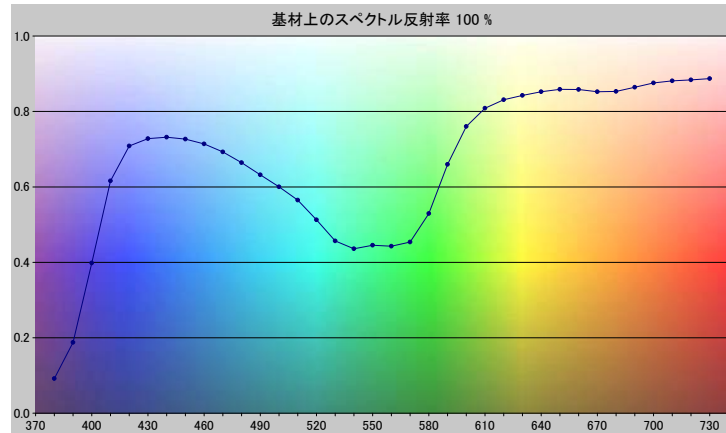


スポットカラーの定義

NP0217-U

スペクトルデータ

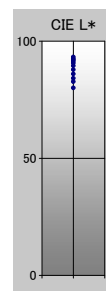
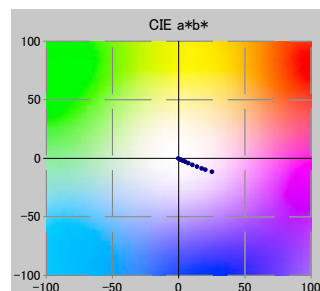
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0915	0.0060
390	0.1875	0.0066
400	0.3984	0.0068
410	0.6161	0.0066
420	0.7085	0.0069
430	0.7281	0.0071
440	0.7319	0.0070
450	0.7267	0.0071
460	0.7141	0.0073
470	0.6928	0.0074
480	0.6644	0.0073
490	0.6322	0.0073
500	0.6004	0.0073
510	0.5651	0.0073
520	0.5127	0.0074
530	0.4568	0.0072
540	0.4361	0.0073
550	0.4452	0.0075
560	0.4429	0.0075
570	0.4538	0.0077
580	0.5293	0.0081
590	0.6596	0.0089
600	0.7603	0.0095
610	0.8087	0.0099
620	0.8310	0.0102
630	0.8425	0.0105
640	0.8525	0.0109
650	0.8589	0.0113
660	0.8583	0.0117
670	0.8525	0.0119
680	0.8534	0.0122
690	0.8642	0.0126
700	0.8758	0.0130
710	0.8814	0.0135
720	0.8838	0.0142
730	0.8873	0.0149



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.27	-0.18	-0.24	0.29	233.27	0%
10	92.47	1.38	-1.14	1.79	320.50	2%
20	92.08	2.08	-1.48	2.55	324.58	18%
30	91.49	3.22	-2.11	3.85	326.76	16%
40	90.67	4.93	-2.92	5.73	329.36	31%
50	89.45	7.24	-4.14	8.34	330.23	21%
60	87.86	10.36	-5.63	11.79	331.50	39%
70	86.01	13.92	-7.21	15.68	332.64	66%
80	84.17	17.40	-8.72	19.46	333.39	89%
90	82.74	20.13	-9.79	22.39	334.07	89%
100	80.05	25.14	-11.59	27.68	335.25	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.04
ドットゲイン @ 50%	-29%
コントラスト @ 70%	3%

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



NP0217-U

ブランドカラー	NP0217-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