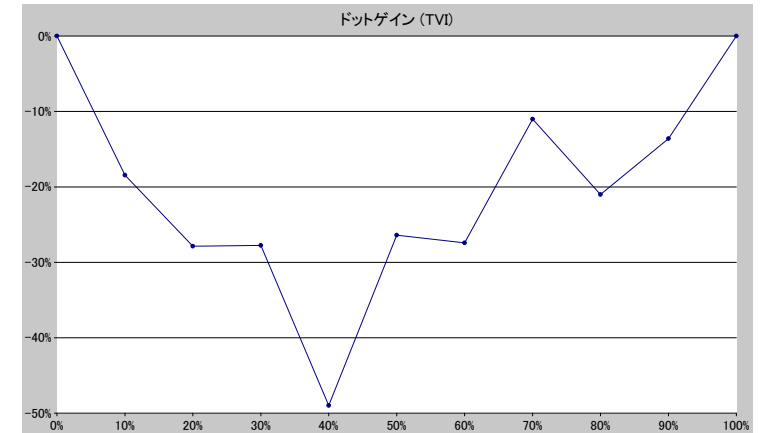
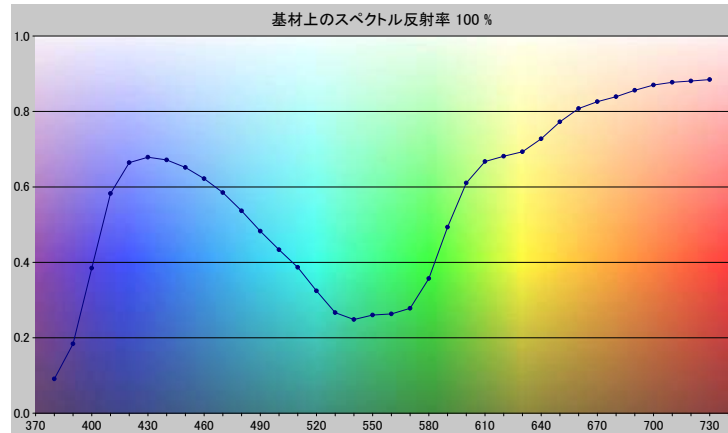


スポットカラーの定義

NP0514-U

スペクトルデータ

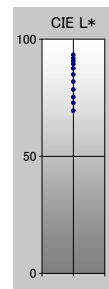
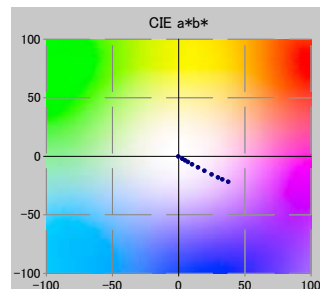
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0908	0.0099
390	0.1836	0.0070
400	0.3848	0.0070
410	0.5824	0.0072
420	0.6643	0.0073
430	0.6789	0.0073
440	0.6715	0.0072
450	0.6518	0.0076
460	0.6221	0.0077
470	0.5849	0.0075
480	0.5366	0.0075
490	0.4825	0.0073
500	0.4335	0.0073
510	0.3866	0.0070
520	0.3244	0.0069
530	0.2664	0.0067
540	0.2484	0.0065
550	0.2604	0.0066
560	0.2630	0.0068
570	0.2781	0.0069
580	0.3571	0.0075
590	0.4933	0.0085
600	0.6106	0.0091
610	0.6675	0.0096
620	0.6813	0.0099
630	0.6934	0.0103
640	0.7278	0.0106
650	0.7725	0.0111
660	0.8079	0.0117
670	0.8260	0.0122
680	0.8391	0.0125
690	0.8561	0.0127
700	0.8703	0.0132
710	0.8773	0.0136
720	0.8807	0.0143
730	0.8847	0.0152



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.30	-0.19	-0.23	0.30	230.56	0%
10	91.78	2.73	-2.05	3.41	323.08	-8%
20	90.57	4.83	-3.43	5.93	324.63	-8%
30	89.34	6.99	-4.87	8.51	325.14	2%
40	87.47	10.18	-6.84	12.27	326.10	-9%
50	84.92	14.61	-9.53	17.44	326.89	24%
60	81.89	19.52	-12.42	23.13	327.54	33%
70	78.47	24.86	-15.45	29.27	328.15	59%
80	75.23	29.72	-18.05	34.77	328.73	59%
90	72.78	33.01	-19.70	38.44	329.18	76%
100	69.43	37.49	-21.84	43.39	329.77	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.04
ドットゲイン @ 50%	-26%
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



NP0514-U

ブランドカラー	NP0514-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