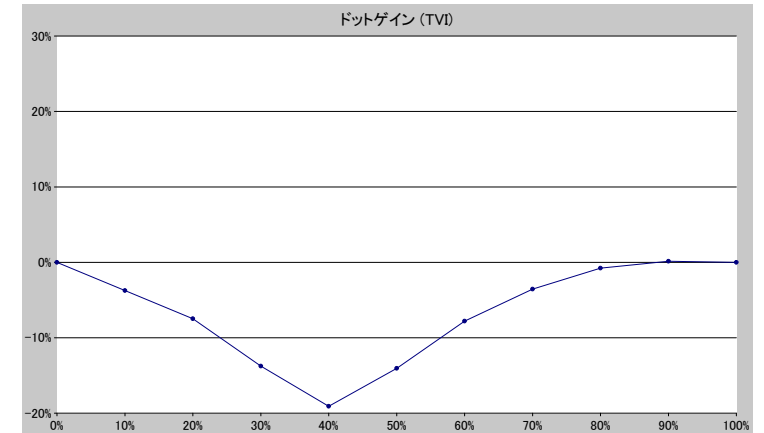
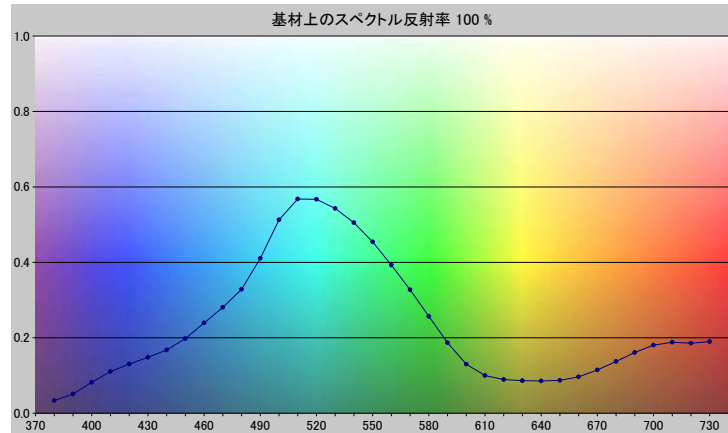


スポットカラーの定義

NP2414-U

スペクトルデータ

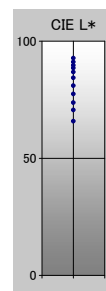
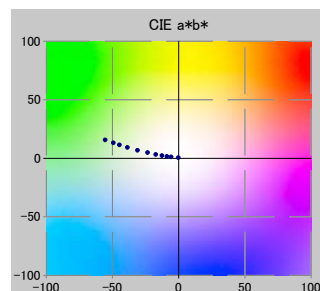
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0335	0.0065
390	0.0508	0.0056
400	0.0820	0.0062
410	0.1105	0.0061
420	0.1303	0.0054
430	0.1481	0.0058
440	0.1678	0.0061
450	0.1980	0.0062
460	0.2395	0.0061
470	0.2804	0.0067
480	0.3287	0.0071
490	0.4105	0.0074
500	0.5129	0.0080
510	0.5680	0.0085
520	0.5672	0.0087
530	0.5428	0.0086
540	0.5053	0.0087
550	0.4543	0.0085
560	0.3927	0.0083
570	0.3273	0.0079
580	0.2570	0.0073
590	0.1867	0.0064
600	0.1299	0.0056
610	0.0998	0.0052
620	0.0892	0.0050
630	0.0860	0.0049
640	0.0852	0.0050
650	0.0869	0.0050
660	0.0963	0.0053
670	0.1146	0.0057
680	0.1373	0.0064
690	0.1610	0.0071
700	0.1803	0.0076
710	0.1881	0.0080
720	0.1855	0.0081
730	0.1898	0.0085



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.76	-0.19	0.48	0.52	111.53	0%
10	91.10	-5.66	1.14	5.77	168.59	6%
20	89.66	-8.84	1.62	8.99	169.63	13%
30	88.50	-12.53	2.22	12.73	169.96	16%
40	86.84	-17.32	3.29	17.63	169.24	21%
50	84.32	-23.48	4.81	23.97	168.43	36%
60	81.03	-31.08	6.74	31.80	167.77	52%
70	77.44	-38.65	9.18	39.73	166.64	66%
80	73.73	-44.73	11.38	46.15	165.73	79%
90	70.65	-49.31	13.18	51.04	165.04	90%
100	65.86	-55.47	15.71	57.65	164.19	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.47
ドットゲイン @ 50%	-14%
コントラスト @ 70%	17%

測定値	
測定器	itiO 2
測定コンディション	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP2414-U

ブランドカラー	NP2414-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