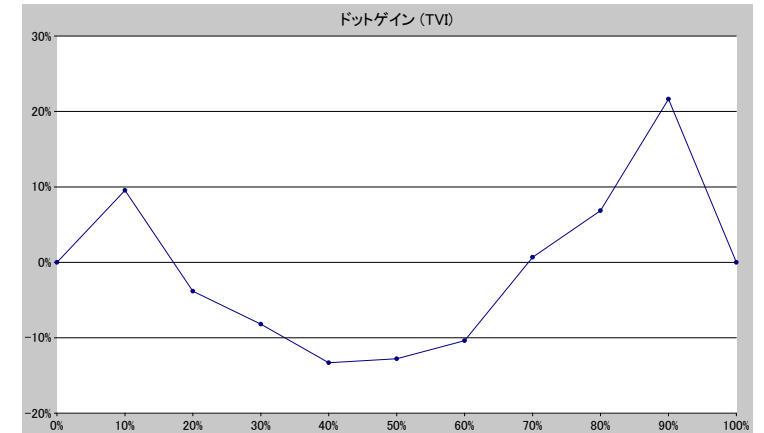
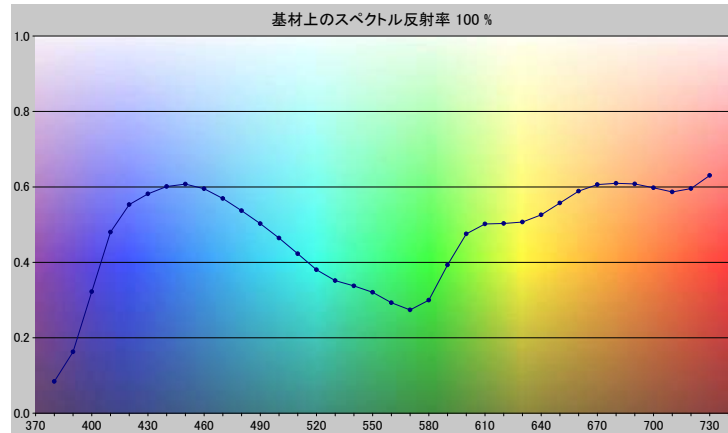


スポットカラーの定義

NP0522-U

スペクトルデータ

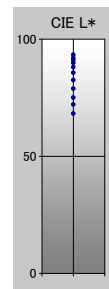
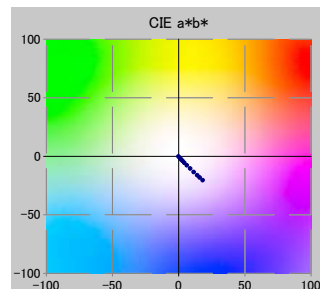
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0842	0.0101
390	0.1627	0.0074
400	0.3220	0.0065
410	0.4803	0.0067
420	0.5532	0.0077
430	0.5817	0.0075
440	0.6012	0.0076
450	0.6076	0.0074
460	0.5951	0.0074
470	0.5693	0.0074
480	0.5369	0.0074
490	0.5025	0.0072
500	0.4644	0.0073
510	0.4226	0.0071
520	0.3805	0.0071
530	0.3514	0.0071
540	0.3374	0.0071
550	0.3204	0.0070
560	0.2930	0.0069
570	0.2736	0.0068
580	0.2999	0.0070
590	0.3933	0.0077
600	0.4754	0.0084
610	0.5017	0.0089
620	0.5029	0.0091
630	0.5068	0.0093
640	0.5260	0.0097
650	0.5573	0.0102
660	0.5888	0.0109
670	0.6060	0.0112
680	0.6095	0.0115
690	0.6080	0.0118
700	0.5978	0.0118
710	0.5865	0.0121
720	0.5958	0.0127
730	0.6305	0.0139



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.36	-0.16	-0.21	0.26	232.45	0%
10	91.93	1.11	-1.69	2.02	303.36	20%
20	91.00	1.86	-2.68	3.26	304.71	16%
30	89.83	2.94	-3.90	4.89	306.99	22%
40	88.03	4.26	-5.53	6.98	307.61	27%
50	85.64	6.21	-7.71	9.90	308.87	37%
60	82.54	8.65	-10.44	13.56	309.66	50%
70	78.87	11.41	-13.42	17.61	310.36	71%
80	75.06	13.98	-16.21	21.41	310.79	87%
90	72.14	15.82	-18.12	24.06	311.13	112%
100	68.22	18.09	-20.39	27.25	311.58	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.07
ドットゲイン @ 50%	-13%
コントラスト @ 70%	4%

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



NP0522-U

ブランドカラー	NP0522-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