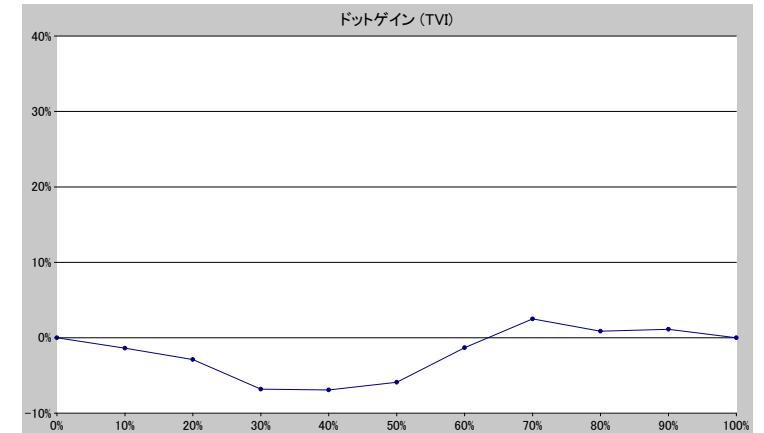
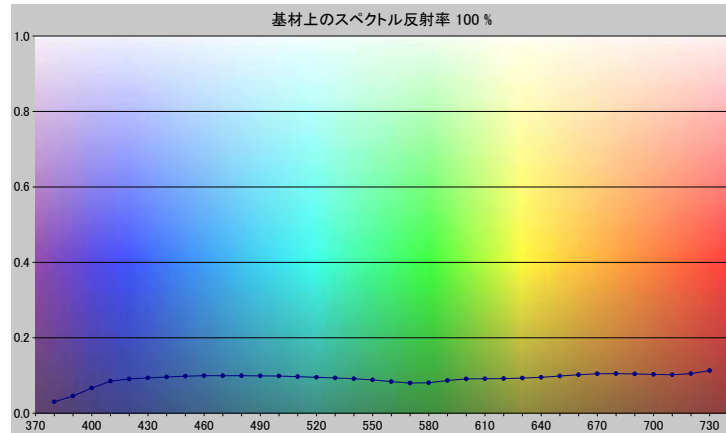


スポットカラーの定義

NP0425-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	0.0301	0.0053
390	0.0453	0.0060
400	0.0665	0.0056
410	0.0847	0.0062
420	0.0910	0.0058
430	0.0933	0.0057
440	0.0958	0.0055
450	0.0981	0.0056
460	0.0992	0.0055
470	0.0993	0.0053
480	0.0994	0.0055
490	0.0989	0.0054
500	0.0984	0.0055
510	0.0969	0.0056
520	0.0951	0.0055
530	0.0932	0.0054
540	0.0913	0.0053
550	0.0885	0.0052
560	0.0837	0.0052
570	0.0797	0.0051
580	0.0805	0.0050
590	0.0868	0.0051
600	0.0908	0.0051
610	0.0913	0.0051
620	0.0918	0.0051
630	0.0928	0.0051
640	0.0949	0.0053
650	0.0983	0.0054
660	0.1020	0.0055
670	0.1044	0.0057
680	0.1047	0.0057
690	0.1040	0.0057
700	0.1026	0.0057
710	0.1017	0.0060
720	0.1050	0.0062
730	0.1128	0.0065



ホワイトの上のスポット

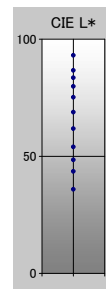
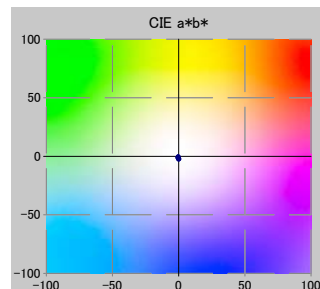
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.10	-0.18	-0.16	0.25	221.49	0%
10	86.64	-0.42	-0.70	0.82	239.22	9%
20	83.55	-0.45	-0.98	1.08	245.33	17%
30	79.87	-0.46	-1.19	1.28	248.92	23%
40	75.21	-0.43	-1.40	1.46	252.72	33%
50	68.86	-0.34	-1.77	1.80	259.17	44%
60	61.78	-0.28	-2.01	2.03	262.02	59%
70	54.03	-0.11	-2.34	2.34	267.42	72%
80	48.45	0.04	-2.44	2.44	271.01	81%
90	43.53	0.17	-2.47	2.47	274.01	91%
100	35.91	0.40	-2.40	2.43	279.39	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	6%
スペクトル密度	1.52
ドットゲイン @ 50%	-6%
コントラスト @ 70%	15%

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



NP0425-U

ブランドカラー	NP0425-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