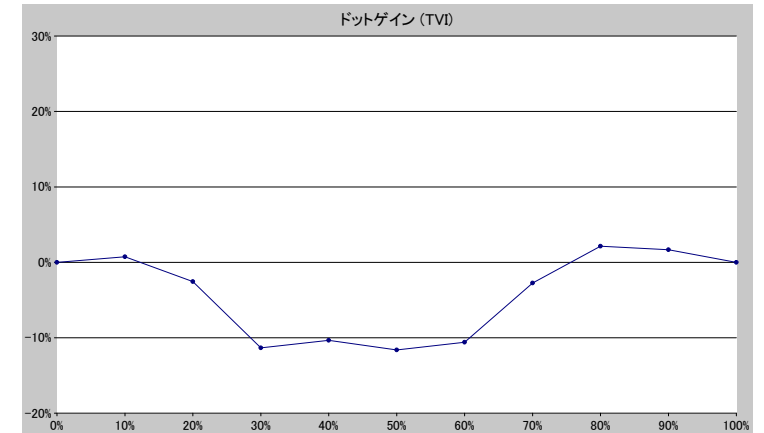
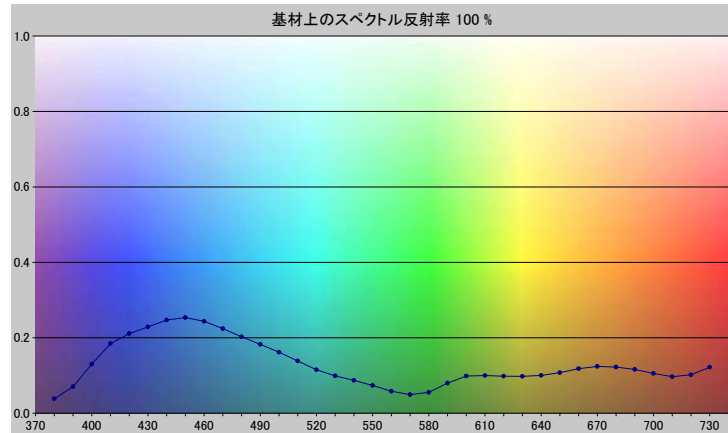


スポットカラーの定義

NP7673-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	0.0380	0.0045
390	0.0701	0.0070
400	0.1298	0.0065
410	0.1846	0.0067
420	0.2109	0.0065
430	0.2290	0.0064
440	0.2470	0.0061
450	0.2534	0.0062
460	0.2438	0.0063
470	0.2243	0.0064
480	0.2026	0.0062
490	0.1824	0.0060
500	0.1616	0.0059
510	0.1382	0.0057
520	0.1152	0.0055
530	0.0988	0.0054
540	0.0872	0.0051
550	0.0733	0.0048
560	0.0580	0.0046
570	0.0491	0.0044
580	0.0550	0.0045
590	0.0799	0.0048
600	0.0983	0.0050
610	0.0997	0.0050
620	0.0981	0.0050
630	0.0977	0.0049
640	0.1000	0.0050
650	0.1072	0.0051
660	0.1178	0.0055
670	0.1241	0.0057
680	0.1224	0.0056
690	0.1159	0.0055
700	0.1053	0.0052
710	0.0969	0.0051
720	0.1017	0.0055
730	0.1218	0.0062



ホワイトの上のスポット

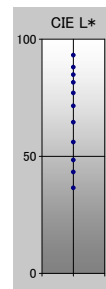
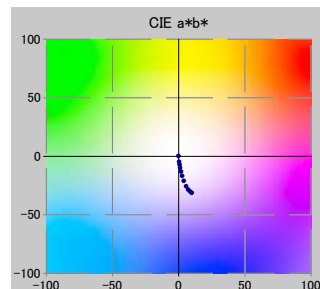
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.17	-0.15	0.17	0.23	132.06	0%
10	88.06	0.32	-4.64	4.65	273.90	11%
20	84.83	0.68	-7.13	7.17	275.41	17%
30	81.56	1.12	-9.81	9.87	276.53	19%
40	77.02	1.80	-13.08	13.20	277.82	30%
50	71.53	2.72	-16.69	16.91	279.25	38%
60	64.55	3.91	-20.93	21.29	280.59	49%
70	56.04	5.63	-25.58	26.19	282.41	67%
80	48.41	7.30	-28.50	29.42	284.37	82%
90	43.28	8.53	-29.99	31.18	285.88	92%
100	36.48	9.89	-31.24	32.77	287.56	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.42
ドットゲイン @ 50%	-12%
コントラスト @ 70%	15%

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



NP7673-U

ブランドカラー	NP7673-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