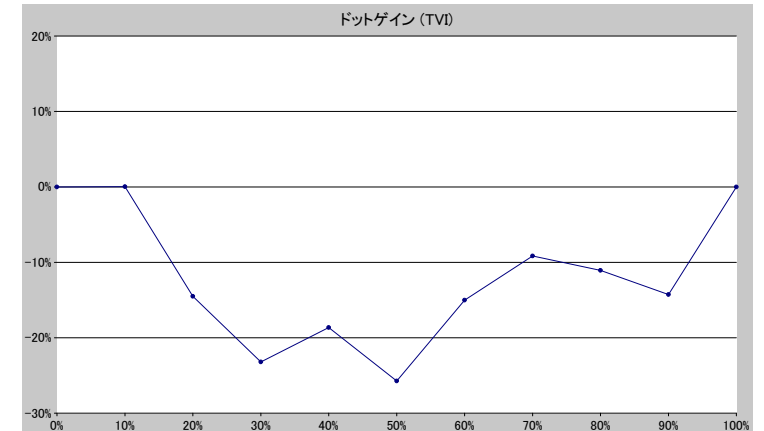
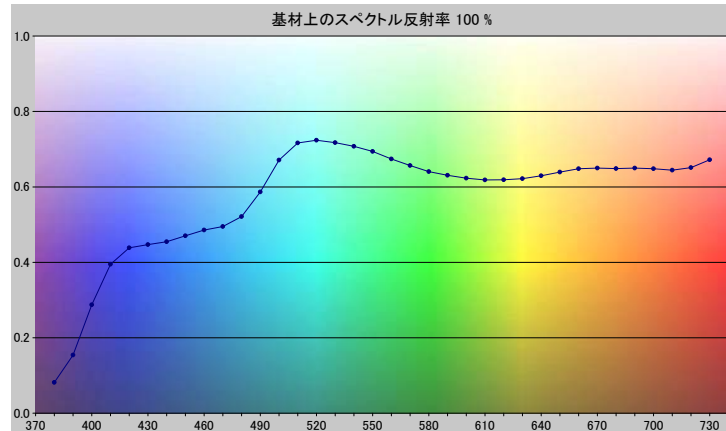


スポットカラーの定義

NP7485-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	0.0813	0.0085
390	0.1540	0.0073
400	0.2873	0.0071
410	0.3948	0.0077
420	0.4385	0.0080
430	0.4472	0.0076
440	0.4546	0.0076
450	0.4702	0.0079
460	0.4858	0.0079
470	0.4951	0.0081
480	0.5213	0.0083
490	0.5865	0.0085
500	0.6712	0.0087
510	0.7166	0.0091
520	0.7239	0.0093
530	0.7174	0.0095
540	0.7078	0.0096
550	0.6939	0.0097
560	0.6742	0.0097
570	0.6568	0.0098
580	0.6405	0.0099
590	0.6310	0.0102
600	0.6232	0.0102
610	0.6185	0.0104
620	0.6191	0.0105
630	0.6220	0.0109
640	0.6294	0.0112
650	0.6395	0.0117
660	0.6484	0.0121
670	0.6498	0.0123
680	0.6485	0.0127
690	0.6499	0.0130
700	0.6484	0.0131
710	0.6442	0.0137
720	0.6510	0.0143
730	0.6720	0.0151



ホワイトの上のスポット

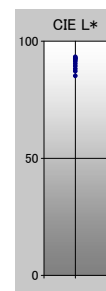
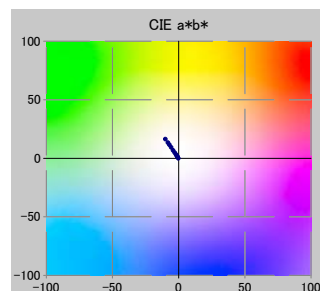
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.29	-0.19	-0.02	0.19	186.57	0%
10	92.91	-0.69	1.03	1.24	123.85	10%
20	92.55	-0.99	1.45	1.76	124.21	6%
30	92.46	-1.40	2.16	2.58	123.05	7%
40	91.91	-2.09	3.30	3.91	122.34	21%
50	91.31	-3.01	4.87	5.72	121.70	24%
60	90.39	-4.23	6.84	8.04	121.73	45%
70	89.32	-5.69	9.35	10.95	121.30	61%
80	88.18	-6.97	11.61	13.54	120.99	69%
90	87.15	-8.12	13.33	15.61	121.34	76%
100	85.17	-10.01	16.37	19.19	121.46	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.09
ドットゲイン @ 50%	-26%
コントラスト @ 70%	6%

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



NP7485-U

ブランドカラー	NP7485-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