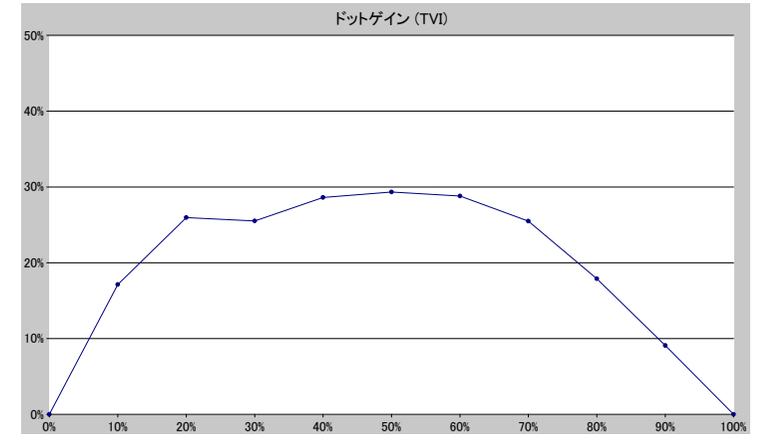
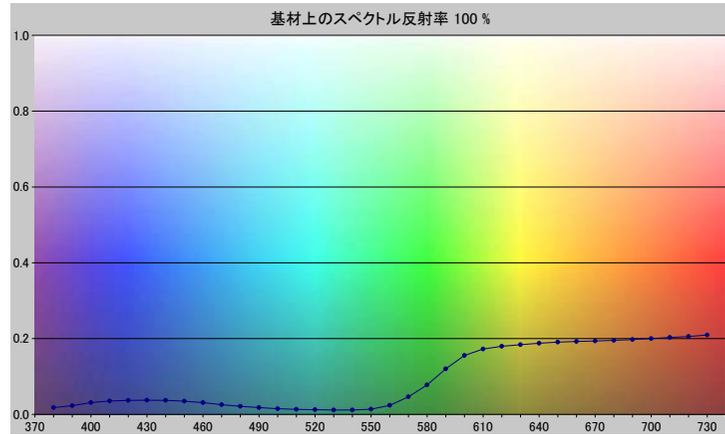


スポットカラーの定義

NP1815-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	0.0180	0.0069
390	0.0230	0.0062
400	0.0311	0.0063
410	0.0354	0.0057
420	0.0368	0.0057
430	0.0372	0.0054
440	0.0368	0.0051
450	0.0350	0.0049
460	0.0309	0.0050
470	0.0256	0.0050
480	0.0213	0.0047
490	0.0177	0.0046
500	0.0148	0.0046
510	0.0130	0.0045
520	0.0122	0.0046
530	0.0116	0.0045
540	0.0114	0.0044
550	0.0136	0.0043
560	0.0237	0.0043
570	0.0461	0.0046
580	0.0778	0.0049
590	0.1202	0.0053
600	0.1553	0.0057
610	0.1724	0.0060
620	0.1797	0.0060
630	0.1838	0.0062
640	0.1875	0.0063
650	0.1906	0.0065
660	0.1925	0.0066
670	0.1937	0.0068
680	0.1951	0.0070
690	0.1972	0.0070
700	0.2000	0.0072
710	0.2029	0.0075
720	0.2055	0.0077
730	0.2092	0.0080



ホワイトの上のスポット

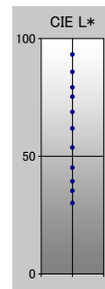
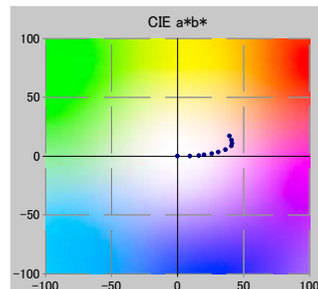
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.16	-0.10	0.04	0.11	159.59	0%
10	85.78	9.33	0.08	9.33	0.51	27%
20	79.20	16.06	0.55	16.07	1.95	46%
30	75.29	20.07	1.12	20.10	3.21	56%
40	68.80	25.85	2.18	25.95	4.82	69%
50	61.83	30.86	3.50	31.05	6.46	79%
60	53.67	36.22	5.60	36.65	8.79	89%
70	45.13	40.79	8.64	41.69	11.96	95%
80	39.31	41.20	10.98	42.64	14.92	98%
90	35.26	40.82	13.63	43.03	18.47	99%
100	30.05	39.35	17.18	42.94	23.59	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	8%
スペクトル密度	1.94
ドットゲイン @ 50%	29%
コントラスト @ 70%	32%

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



NP1815-U

ブランドカラー	NP1815-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