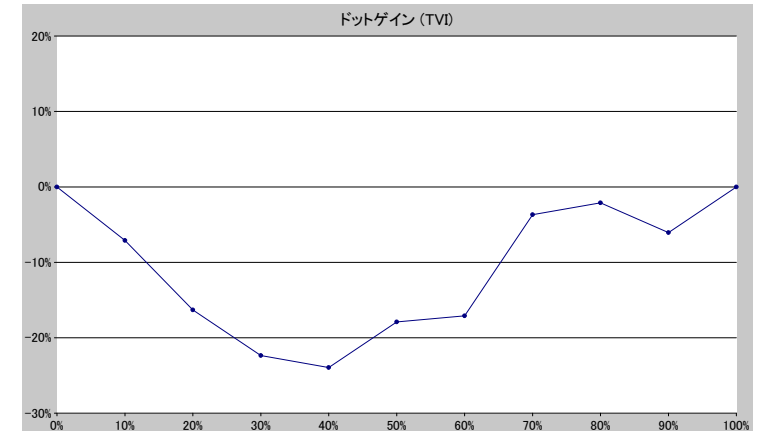
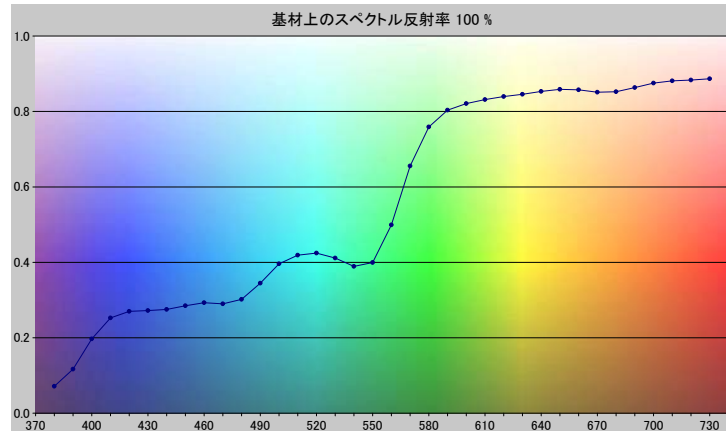


スポットカラーの定義

NP1555-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	0.0713	0.0065
390	0.1167	0.0058
400	0.1969	0.0046
410	0.2524	0.0056
420	0.2701	0.0063
430	0.2721	0.0066
440	0.2752	0.0063
450	0.2849	0.0064
460	0.2927	0.0065
470	0.2901	0.0064
480	0.3020	0.0066
490	0.3448	0.0069
500	0.3960	0.0071
510	0.4192	0.0073
520	0.4245	0.0074
530	0.4114	0.0074
540	0.3892	0.0075
550	0.3994	0.0077
560	0.4991	0.0081
570	0.6554	0.0088
580	0.7591	0.0093
590	0.8034	0.0096
600	0.8211	0.0099
610	0.8316	0.0102
620	0.8395	0.0106
630	0.8457	0.0109
640	0.8533	0.0112
650	0.8586	0.0117
660	0.8575	0.0121
670	0.8513	0.0123
680	0.8523	0.0125
690	0.8633	0.0129
700	0.8755	0.0135
710	0.8814	0.0138
720	0.8834	0.0145
730	0.8867	0.0152



ホワイトの上のスポット

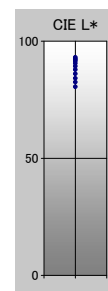
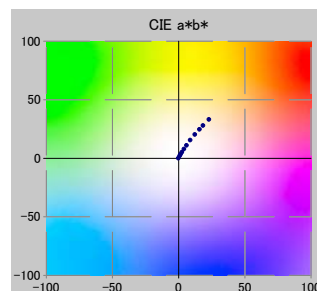
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.12	-0.18	0.03	0.18	169.81	0%
10	92.45	0.73	1.98	2.11	69.76	3%
20	92.05	1.46	3.32	3.62	66.25	4%
30	91.47	2.43	5.15	5.70	64.78	8%
40	90.50	3.99	7.94	8.89	63.32	16%
50	89.29	5.90	11.04	12.51	61.88	32%
60	87.81	8.68	15.50	17.76	60.76	43%
70	86.03	12.17	20.33	23.69	59.10	66%
80	84.12	15.67	24.69	29.24	57.60	78%
90	82.53	18.41	28.00	33.51	56.68	84%
100	80.50	22.84	33.15	40.26	55.43	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.15
ドットゲイン @ 50%	-18%
コントラスト @ 70%	6%

測定値

測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP1555-U

ブランドカラー	NP1555-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