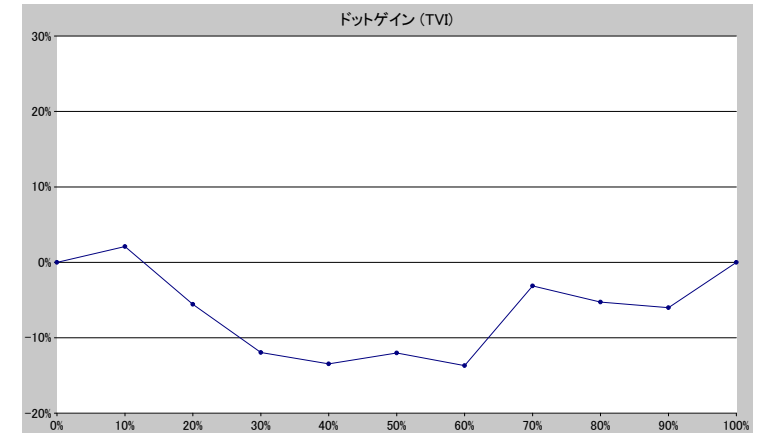
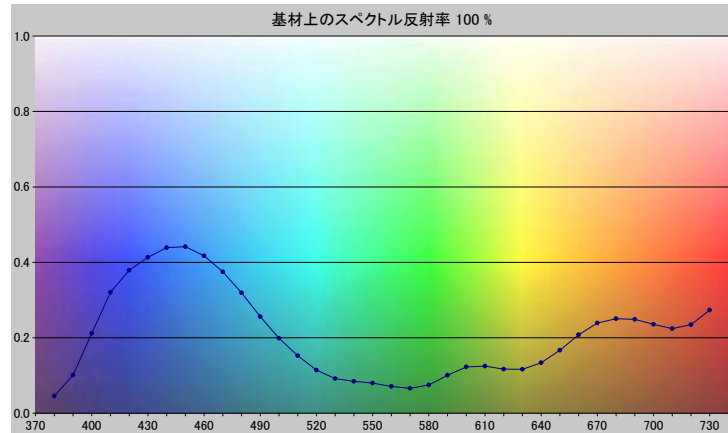


スポットカラーの定義

NP2102-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	0.0455	0.0027
390	0.1012	0.0046
400	0.2117	0.0056
410	0.3205	0.0061
420	0.3792	0.0063
430	0.4133	0.0061
440	0.4391	0.0060
450	0.4416	0.0062
460	0.4174	0.0060
470	0.3748	0.0058
480	0.3192	0.0057
490	0.2559	0.0055
500	0.1987	0.0053
510	0.1525	0.0051
520	0.1143	0.0048
530	0.0917	0.0046
540	0.0844	0.0045
550	0.0798	0.0044
560	0.0708	0.0044
570	0.0659	0.0043
580	0.0746	0.0044
590	0.1005	0.0046
600	0.1228	0.0048
610	0.1249	0.0048
620	0.1167	0.0047
630	0.1165	0.0048
640	0.1336	0.0049
650	0.1669	0.0054
660	0.2081	0.0063
670	0.2388	0.0068
680	0.2506	0.0070
690	0.2487	0.0071
700	0.2358	0.0072
710	0.2243	0.0074
720	0.2348	0.0077
730	0.2732	0.0088



ホワイトの上のスポット

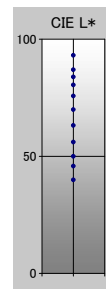
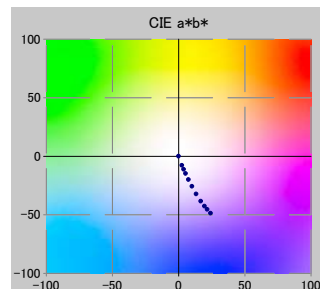
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.11	-0.11	0.04	0.11	160.41	0%
10	86.95	2.43	-7.67	8.05	287.54	12%
20	83.85	3.74	-11.12	11.73	288.58	14%
30	80.45	5.23	-14.71	15.61	289.55	18%
40	75.74	7.43	-19.83	21.17	290.55	27%
50	69.95	10.00	-25.57	27.46	291.37	38%
60	63.19	13.21	-32.15	34.76	292.34	46%
70	56.09	16.65	-38.31	41.78	293.49	67%
80	50.00	19.47	-42.63	46.87	294.55	75%
90	45.78	21.53	-45.29	50.15	295.43	84%
100	39.90	24.10	-48.61	54.25	296.37	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.34
ドットゲイン @ 50%	-12%
コントラスト @ 70%	12%

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



NP2102-U

ブランドカラー	NP2102-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