

テスト結果一覧表

番 号	購 入 価 格 (円)	購 入 時 勘 合 数 ¹ (回 転)	炎調整ネジの 可 動 範 囲 (回 転)	判 定 ²	着 火 最 低 勘 合 数 ³ (回 転)	調 整 ね じ 回 転 ト ル ク (cm ・ N)	購 入 時 勘 合 数 ⁴ (mm)	最 大 炎 高 さ ⁴ (mm)	備 考
01	3800	(1/6)	3/6		-	2.5	(<5)	(55)	内燃式(ターボ式)火口
02	3500	(1/6)	3/6		-	1.5	(<5)	(35)	内燃式(ターボ式)火口
03	3500	(1/18)	2/6		-	1.5	(35)	(50)	内燃式(ターボ式)火口
04	1200	(1/12)	3/6		-	1.5	(10)	(35)	内燃式(ターボ式)火口
05	300	4+1/6 7+5/6	自由回転 (ストップ無し)		3+5/6 <0.5	2.0 3.0	(10) 40	(30) 90	火口2個 上段:内燃式(ターボ式)火口 下段:通常式火口
06	490	(1/12)	2/6		-	1.5	(5)	(30)	内燃式(ターボ式)火口
07	400	(1/12)	3/6		-	2.0	(45)	(90)	内燃式(ジェット式)火口
08	480	(1/12)	3/6		-	3.0	50	85	通常式火口
09	450	(1/12)	3/6		-	2.0	(25)	(50)	内燃式(ターボ式)火口
10	380	4+1/6	自由回転 (ストップ無し)		<0.5	8.5	25	90	通常式火口

1 購入状態～ガス噴出に至るまでの炎調整ネジの勘合(回転)数。ただし()数はストップにより止まるまでの勘合(回転)数。

2 炎調整により、○はガス噴出無し(ストップ付)、△はガス噴出(ネジ脱落なし)、×はガス噴出(ネジも脱落)を示す。

3 炎を大きくしすぎて火がつかなくなった状態～ガス噴出に至るまでの炎調整ネジの勘合(回転)数。ただし、ストップ付の場合は調査不可のため“-”表示。

4 ジェット、ターボ式は炎が見えづらく、高さを正確に計測することが困難であるため()数とした。

テスト結果一覧表

番号	購入価格 (円)	購入時 勘合数 ¹ (回転)	炎調整ネジの 可動範囲 (回転)	判定 ²	着火最低 勘合数 ³ (回転)	調整ネジ 回転トルク (cm・N)	購入時 炎高さ ⁴ (mm)	最大炎高さ ⁴ (mm)	備考
11	300	7+2/6	自由回転 (ストップ無し)		6+5/6 7 5	3.5	(30) (30) 45	(60) (50) 100	火口3個 上段:内燃式(ジェット式)火口 中段:内燃式(ターボ式)火口 下段:通常式火口
12	500	4+3/6	自由回転 (ストップ無し)		< 0.5	3.5	15	110	通常式火口
13	350	6	自由回転 (ストップ無し)	×	< 0.5	4.0	20	30	通常式火口
14	300	4+2/6	自由回転 (ストップ無し)		< 0.5	8.0	(20)	(35)	内燃式(ジェット式)火口
15	300	4+3/6	自由回転 (ストップ無し)		< 0.5	6.5	50	55	通常式火口
16	300	(1/12)	3/6		-	4.0	(< 5)	(15)	内燃式(ジェット式)火口
17	380	7+3/6	自由回転 (ストップ無し)		< 0.5	3.0	40	55	通常式火口
18	350	5	自由回転 (ストップ無し)		< 0.5	2.5	20	90	通常式火口
19	300	6+1/6	自由回転 (ストップ無し)	×	< 0.5	3.0	30	110	通常式火口
20	340	5+3/6	自由回転 (ストップ無し)		< 0.5	3.5	25	35	通常式火口

1 購入状態～ガス噴出に至るまでの炎調整ネジの勘合(回転)数。ただし()数はストップにより止まるまでの勘合(回転)数。

2 炎調整により、 はガス噴出無し(ストップ付)、 はガス噴出(ネジ脱落なし)、×はガス噴出(ネジも脱落)を示す。

3 炎を大きくしすぎて火がつかなくなった状態～ガス噴出に至るまでの炎調整ネジの勘合(回転)数。ただし、ストップ付の場合は調査不可のため“-”表示。

4 ジェット、ターボ式は炎が見えづらく、高さを正確に計測することが困難であるため()数とした。

テスト結果一覧表

番号	購入価格 (円)	購入時 勘合数 ¹ (回転)	炎調整ネジの 可動範囲 (回転)	判定 ²	着火最低 勘合数 ³ (回転)	調整ネジ 回転トルク (cm・N)	購入時 炎高 ⁴ (mm)	最大炎高さ ⁴ (mm)	備考
21	300	4	自由回転 (ストップ無し)	×	< 0.5	4.0	25	70	通常式火口
22	300	5+3/6	自由回転 (ストップ無し)	×	< 0.5	8.0	40	40	通常式火口
23	680	9+4/6	自由回転 (ストップ無し)		< 0.5	6.5	15	90	通常式火口
24	480	5+1/6	自由回転 (ストップ無し)		< 0.5	5.5	40	75	通常式火口
25	300	5	自由回転 (ストップ無し)	×	< 0.5	3.5	45	70	通常式火口
26	380	(1/12)	2/6		-	4.5	30	50	通常式火口
27	100	4+5/6	自由回転 (ストップ無し)	×	< 0.5	4.0	20	30	通常式火口
28	100	5	自由回転 (ストップ無し)		< 0.5	3.0	25	80	通常式火口

1 購入状態～ガス噴出に至るまでの炎調整ネジの勘合(回転)数。ただし()数はストップにより止まるまでの勘合(回転)数。

2 炎調整により、()はガス噴出無し(ストップ付)、()はガス噴出(ネジ脱落なし)、×はガス噴出(ネジも脱落)を示す。

3 炎を大きくしすぎて火がつかなくなった状態～ガス噴出に至るまでの炎調整ネジの勘合(回転)数。ただし、ストップ付の場合は調査不可のため“-”表示。

4 ジェット、ターボ式は炎が見えづらく、高さを正確に計測することが困難であるため()数とした。

表示の調査結果

	注意表示等	表示記載部位	「基準」の可否	ストップの有無	販売元等(連絡先)	損害保険の有無	備考
1	[別紙]取り扱い説明書より抜粋 [使用上のご注意] 高圧の可燃ガスを使用しておりますので以下の点に充分ご注意ください。火気の近くでは燃料ガスの注入は絶対に行わないで下さい。50以上の高温や直射日光には長時間さらさないで下さい。穴をあけたり或いは火の中に入れて下さい。子供の手に届かないようにして下さい。着火の際は顔や衣服から遠ざけて行って下さい。燃料ガスを注入した後、製品や衣服、手等に付着した液化燃料ガスを拭き乾かすか、又は、2～3分放置してから着火させて下さい。燃料ガスを注入した後、炎調整ネジの位置を確かめて「-」方向に戻してから着火させて下さい。「たばこ」の点火だけに使用し、使用後は炎が消えたことを確認して下さい。燃焼部には繊細な調整が施されておりますので、部品には直接触れないようにして下さい。本製品は、社団法人日本喫煙具協会の“シガレットライター消費者安全品質基準”型式確認検査に合格し、型式登録されております。	包装箱内に同封	合格 (合格品カード有り)	有	有	有	
2	[別紙]取り扱い説明書より抜粋 [使用上のご注意] 高圧の可燃ガスを使用しておりますので以下の点に充分ご注意ください。火気の近くでは燃料ガスの注入は絶対に行わないで下さい。50以上の高温や直射日光には長時間さらさないで下さい。穴をあけたり或いは火の中に入れて下さい。子供の手に届かないようにして下さい。着火の際は顔や衣服から遠ざけて行って下さい。燃料ガスを注入した後、製品や衣服、手等に付着した液化燃料ガスを拭き乾かすか、又は、2～3分放置してから着火させて下さい。燃料ガスを注入した後、炎調整ネジの位置を確かめて「-」方向に戻してから着火させて下さい。「たばこ」の点火だけに使用し、使用後は炎が消えたことを確認して下さい。燃焼部には繊細な調整が施されておりますので、部品には直接触れないようにして下さい。本製品は、社団法人日本喫煙具協会の“シガレットライター消費者安全品質基準”型式確認検査に合格し、型式登録されております。	包装箱内に同封	合格 (合格品カード有り)	有	有	有	
3	[別紙]説明書より抜粋 [使用上のご注意]このライターは高圧可燃性ガスを使用しています。*子供の手に届かない所に保管、管理して下さい。*タバコに着火させる目的以外に使用しないで下さい。*直射日光や火気の近くなど常時49以上になるところには置かないで下さい。*着火させる時は事故防止の為、顔から離して下さい。*衝撃を加えたり、焼却したりしないで下さい。*使い方、扱い方によっては、火災、或いは火傷の原因となりますので、下記も含めて、使用にあたっては注意して下さい。1)ガス注入時においては、ライターの点火、その他の火気付近での注入は絶対に行わないで下さい。2)ガス注入後はケース内、或いは周囲に残存ガスがある為、しばらくしてから使用して下さい。3)水のかかるところや、ほこりの多いところでのご使用や保管はおやめ下さい。4)分解したり改造はしないで下さい。故障の原因になります。通常のライターよりも高温の炎を発生しますので必ず「注意書」をお読みの上ご使用下さい。このライターは炎が見えにくいので、点火するときは顔から充分離して行ってください。ご使用中炎が小さくなりましたら、ガスが少なくなった時ですので、ガスを注入して下さい。ガスが少ない状態で炎調整ネジを動かした場合は、必ず元に戻してから注入して下さい。(炎調整図参照) ガス注入直後は、内部に漏れたガスが充満し酸欠状態になり着火しにくくなりますので、数回よく振ってから、ご使用下さい。触媒コイルには、絶対に手を触れたり、ドライバー等でいじらないで下さい。この部分は、着火機能とは全く関係ありませんので、手を触れないで下さい。着火の際に赤熱する触媒コイルに、タバコの先を絶対に押し付けしないで下さい。高地でご使用になるときは、平地との空気(酸素)濃度が異なり、着火条件が変わります。又寒冷地においても同様ですので、炎調整ネジでガス量を調整してご使用下さい。	包装箱内に同封	合格 (合格品カード有り)	有	有	有	
4	[別紙]取り扱い説明書より抜粋 [使用上のご注意] 高圧の可燃ガスを使用しておりますので以下の点に充分ご注意ください。火気の近くでは燃料ガスの注入は絶対に行わないで下さい。50以上の高温や直射日光には長時間さらさないで下さい。穴をあけたり或いは火の中に入れて下さい。子供の手の届かないようにして下さい。着火の際は顔や衣服から遠ざけて行ってください。燃料ガスを注入した後、製品や衣服、手等に付着した液化燃料ガスを拭き乾かすか、又は、2～3分放置してから着火させて下さい。燃料ガスを注入した後、炎調整ネジの位置を確かめて「-」方向に戻してから着火させてください。「たばこ」の点火だけに使用し、使用後は炎が消えたことを確認して下さい。燃焼部には繊細な調整が施されておりますので、部品には直接触れないようにしてください。本製品は、社団法人日本喫煙具協会の“シガレットライター消費者安全品質基準”型式確認検査に合格し、型式登録されております。本製品は、国内製造基準に基づき中国で製造された製品です。	包装箱内に同封	合格 (取扱説明書に明記)	有	有	有	
5	(メーカーのロゴあり)		合格 (協会の合格品カタログに掲載)	無	無	無	
6	注意 子供に触れさせないこと。可燃性高圧ガス使用。顔から離して着火、消火を確認すること。たばこの着火専用。直射日光、49以上の高温、火気を避け、焼却しないこと。ガス注入時は調節レバーを(-)にすること。ガス注入直後は着火しないこと。着火口は高温になりますので、絶対に触れないこと。プラチナ線には、直接たばこを触れさせないこと。Made in China	本体	合格 (協会の合格品カタログに掲載)	有	有	有	
7	炎が延びます 火傷に注意	本体		有	無	無	

表示の調査結果

	注意表示等	表示記載部位	「基準」の合否	ストップの有無	販売元等(連絡先)	損害保険の有無	備考
8	(メーカーのロゴあり)	(本体)		有	無	無	
9	(メーカーのロゴあり)	(本体)		有	無	無	
10	ご注意 子供に触れさせない 可燃性高圧ガス使用 直射日光、50度以上の高温をさげ、焼却しないこと 顔から離して点火し、消火を確認すること 車内に保管しない たばこの点火専用 このライターはガス注入式です MADE IN CHINA	本体に取り付けたタグ		無	有	有	
11				無	無	無	
12	使用上の注意 子供に触れさせない 顔や衣類から離して着火して使用し、消火を確認する 煙草の点火専用 可燃性高圧ガス使用の為、直射日光、40度以上の高温をさける	本体		無	無	無	
13	ご注意 子供に触れさせないこと。直射日光のあたる所に置かないこと。50度以上の火気の所には放置しないこと。火の中へ投入、焼却しないこと。	本体		無	無	無	
14				無	無	無	
15	FIRE EXTINGUISHER LIGHTER CAUTION FIRE IS DANGEROUS	本体		無	無	無	注意表示の上に価格シールが貼ってあったため、購入時には部分的に読みとれなかった
16	使用上の注意 たばこの着火専用。高圧可燃ガス使用により直射日光 高温、火気を避け焼却しない。温度50度以上になる処に放置しない。車中に放置しない。長時間連続燃焼させない。着火時は顔や衣類から離す。子供に触れさせない。使用后消火を確認する。着火の際、炎口部にたばこを付けない、手をふれない。炎口部より5～10mm上方で着火できます。ガス注入時は炎調節ネジを小(-)にする。注入後溢れたガスが完全に乾くまで着火させない。ガス注入式 不都合品はお取替え致しますので、ガスを抜いてお送り下さい。	本体		有	有	有	
17				無	無	無	
18				無	無	無	
19	[別紙](使用上の注意)・煙草の着火専用。・高圧可燃ガス使用使用により直射日光、高温、火気を避け焼却しない。・長時間連続燃焼させない。・着火の際、炎口部に煙草をつけない、手をふれない。・着火時は顔や衣類から離す。・子供に触れさせない。・使用后消火を確認する。炎口部より5～10mm上方で着火できます。・注入後漏れたガスが完全に乾くまで着火させない。	包装箱内に同封		無	無	無	
20	[タグ](使用上の注意)(ガス注入式) 子供に触れさせない。 たばこの着火専用。 顔や衣類から離して点火し、消火を確認する。 可燃高圧ガス使用。 直射日光、50度以上の高温をさげ、焼却しない。	本体に取り付けたタグ		無	有	有	
21	ご注意 1本製品はたばこの着火専用です 2高圧ガスを使用していますので直射日光、50度以上の高温をさげ焼却しないこと 3顔から離して着火し、投げたり子供に触れさせないこと	本体		無	無	有	
22				無	無	無	
23	使用上の注意 子供に触れさせないこと。可燃性高圧ガス使用。直射日光、50度以上の高温をさげ、焼却しないこと。	本体		無	無	無	
24	WARNING!	外箱		無	無	無	そのほかにも外国語表示があるが、文字が小さいかすれており読めない。
25				無	無	無	
26	(メーカーのロゴあり)	(本体)		有	無	無	
27	ご注意 子供に触れさせない 可燃性高圧ガス使用 直射日光、50度以上の高温をさげ、消却しないこと 顔から離して点火し、消火を確認すること 車内に保管しない たばこの点火専用。 MADE IN CHINA	本体		無	有	有	
28	[使用上の注意] 子供の手の届かないようにして下さい。 たばこの着火だけに使用し、使用后炎が消えたことを確認して下さい。 着火時は顔や衣類から充分離して下さい。 可燃性高圧ボタンガス使用により49 以上の高温、直射日光を避け、焼却しないで下さい。 長時間燃焼させないで下さい。 ガス注入時は炎調節ネジを小()にして下さい。 注入式メタルガスライター made in China	本体		無	有	無	