フォールディングトーチ

この製品はアウトドア用に開発された屋外専用のトーチです。室 内、車内、テント等では使用しないでください。一酸化炭素中毒を や酸欠による窒息死の恐れがあります。屋外であっても狭い空間 では換気にご注意ください。使用中または使用直後は本体が熱く なっていますので火傷には十分注意してください。また、お子様が 手をふれないようにご注意ください。

この度は、スノーピーク製品をお買い上げいただき、誠にありがとうご ざいます。この製品は、アウトドア用に開発された屋外専用のトーチ です。安全にご使用いただくためにも下記の取扱説明書をよく読ん でからご使用ください。また、読み終わった後も大切に保管してくださ い。説明内容で理解出来ない点及び製品に不具合が確認された際 には直ちに使用を中止しご購入いただきました販売店様もしくは弊 社ユーザーサービスまでお問い合わせください。スノーピークの燃焼 器具は全数燃焼テストを実施して出荷しております。燃焼テストによ り、ノズル、バーナーなどが若干変色していますがご了承ください。

本取扱説明書における警告と注意について

取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重症を 負う可能性があることを示します。

<u></u> 注意

取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負う危険、 及び物的損害の発生が想定されることを示します。

セット内容(各部の名称)







	J	12/11/1
	スペ:	17
	^	
体/ステ	ンレス、	アルミ
ンドル/=	⊏残★	収納

	本14/ステンレス、アルミーリム、ノフス、
	ハンドル/天然木、収納ケース/ナイロン
サイズ	本体/227×73×205(h)mm
収納サイズ	191×70×43mm
重 量	250g
ガス消費量	300g/h
出力	3,500kcal/h
専用容器	GP-110S/GP-250S/GP-500S
	GP-110SR/GP-250SR/GP-500SR

※ガス消費量および出力は当社試験室にて測定、算出したものです。 ※容器は上の表の専用容器のみをお使いください。

容器(OD缶)の取り付けかた

●指定専用容器GP-110S/GP-250S/ GP-500S/GP-110SR/GP-250SR/ GP-500SR以外は使用しないでください。指定外の容器を使用 すると、製品保証と修理を受けられませんので、ご注意ください。

●取り付けの前には必ず器具栓の取り付けネジ部(容器との接 続部)及びロリングの異常がないか確認してください。異常が認 められたときは容器を取り付けないでください。

のガスが漏れる事があります。火気のある所や、換気の悪いとこ ろでは容器の着脱をしないでください。

①本体が確実に冷めていることを確 認してからハンドルロックピンを爪 の先で押し込みながら図のように ハンドルを矢印の方向に開いてく ださい。ハンドルを最後まで開くと パチッという音がして再びロックが かかります。



②器具栓ツマミを正面から見て時 計まわりに止まるまで回し、器具 栓を完全に閉めてください。



③容器を水平にし、容器のネジ 部と本体のネジ部の軸線を 合わせ容器底面から見て時 計まわりに滑らかにねじ込ん でください。ハンドルの底面が 容器の縁に接触していること を確認してください。接続部分 から「シュー」という音や異臭 などがなく、ガスが漏れていな いことを確認してください。



操作の什方

専用容器を取付けた後に本体器具栓と接続部から連続的に 「シュー」という音や異臭などがなく、ガスが漏れていないことを確認し てください。ガスが漏れている場合は直ちに使用を中止してお買い求 めいただきました販売店様または弊社ユーザーサービスまで修理をご

↑ 警告

●点火の際は、バーナーに体の一部を近づけた
り、バーナーの中を覗き込まないでください。 不意 に大きな炎が上がり火傷する危険があります。

●安定した場所に置いて着火してください。着火する際は、周囲 に燃えやすいものがないことを確認してください。

①点火方法

前もってマッチやライターの火をつ け、バーナーの口に近づけておきま す。器具栓ツマミを正面から見て反 時計まわりに少し回して点火してく ださい。一度で点火できない時は、 器具栓ツマミを一旦閉じてから同じ 行程を繰り返してください。

②火力の調整方法

)火力の調整方法 器具栓ツマミを正面から見て反時 ニーロナレ※が強くなり、時 計まわりに回すと炎が弱くなります。 器具栓ツマミはゆっくりと回してくだ さい。点火後、炎が安定してから逆 さ使用が可能です。ご使用時の環 境に合わせて調節してください。

火がついている間は必ず手で 持ってご使用ください。 逆さ使用可能

③消火方法

器具栓ツマミを正面から見て時計まわりに回 転しなくなるまで回し消火してください。

※使用状況によっては器具栓ツマミを閉めた後 もしばらく燃焼が続くことがあります。

容器(OD缶)の取り外しかた

①使用直後は本体が高温になっています。本体が十分に冷めている ことを確認してください。

②容器を水平にし、器具栓と容器を持って取り付けた時とは逆方向に 容器を同して取り外してください。

収納のしかた

①本体が十分に冷めていることを 確認してからハンドルロックピンを 爪の先で押し込みながら図のよ うにハンドルを矢印の方向に閉じ てください。ハンドルを最後まで閉 じるとパチッという音がしてロック がかかります。



②器具栓ツマミを回転させバーナーの方向に折り たたみ収納ケースに入れます。ツマミは不意に勢 いよく戻ることがあります。注意してください。

使用上の注意

ガス漏れのあるもの、衝撃を受けたもの、正しく作動しなくなったもの は使用せず、お買い求めいただきました販売店様または弊社ユー ザーサービスまで修理をご依頼ください。

1.火起こしの目的以外で使用しないでください

- 2.使用する前に器具栓にゴミやホコリ等が付着していないことを確認 してください。器具栓は常にきれいにして、不用意に地面に触れさせ ないでください。ゴミやホコリ等が付着すると出力を低下させたり、ガ スが出ない、またはガスが漏れるなどの故障の原因になります。
- 3.着火した状態で放置しないでください。使用中は必ずトーチのハン ドルを持って離さないでください。
- 4.調理には使用しないでください。
- 5 使田中は時々帙焼状能が正堂かどうかを確認してください。
- 6.気温や容器の温度によりガス圧が変化し、燃焼状態(炎の大き さ、形)が変化します。
- 7.容器は高温にすると破裂する危険があるため、直射日光のあたる 場所や熱源、火気の近くなど、温度が40度以上となる場所では放 置、保管しないでください。
- 8.お子様の手の届かない場所に保管してください。
- 9.強い風などにより使用中に炎が消えることがあります。使用中は目 を離さないでください。
- 10.使用中に異常燃焼が起こった場合はすみやかに火を消して使 用を中止し、お買い求めいただきました販売店様または弊社ユー ザーサービスまで修理をご依頼ください。

11.炎が当たる部分や炎に近い部分は金属が焼けて変色しますが 使用 ト問題はありません。

- 12.本製品の付属品あるいは指定されたもの以外は使用しないでく
- 13.使用前にガス臭がしたら、決して着火せず速やかに容器を取り外し てください。また、使用中のすべての燃焼器具の火や炎を消火して ください。
- 14.使用中や使用直後は本体が高温になります。火傷の恐れがあり ますのでハンドルと器具栓ツマミ以外は直接触れないでください。
- 15.周囲に燃えやすい物がある場合は使用しないでください 16.本製品を濡れたままにしないでください。サビの発生の原因となり
- 17.使用後は本体に付着したゴミや汚れを落としてください。特に燃 焼部はいつも清潔に保ってください。燃焼部にゴミ等がありますと 本来の性能が出なかったり、異常燃焼の原因となります。

点検・手入れのしかた

- 使用前、使用後の点検・手入れは必ず行ってください。 1.使用前に本体と容器との接合部のネジ、Oリングに異常がないか 必ず確認してください。破損や摩耗がある場合は、お買い求めいた だきました販売店様または弊社ユーザーサービスまで修理をご依 頼ください。
- 2.器具栓ツマミを正面から見て時計まわりに回してガスが完全に遮 断するか確認してください。
- 3.使用後に収納ケースに入れる際は、必ず本体が十分に冷めてい ることを確認してから入れてください。
- 4.故障または破損したと思われるときは使用しないでください。
- 5.修理は必ずお買い求めいただきました販売店様または弊社ユー ザーサービスにご依頼ください。お客様による修理は危険ですので 絶対にしないでください。

故障・異常の見分け方と処置のしかた

原因症状	使用していない専用容器を	容器のネジの異常	ハンドル部の不良	器具栓の故障	不十分容器の取り付けが	スピンドルの不良	容器の異常	目づまり	ノズルの目づまり	おス量が多い容器の温度が高く
専用容器が 取り付けられない	✓	✓	~	~						
ガスが漏れる				√	✓	✓	✓			
点火しない							✓	✓	✓	
火力が弱い							✓	✓	✓	
炎が不揃い								✓	✓	
使用中に消える							✓	✓	✓	
消火しない				√		✓				1
処置方法	専用容器を使用する	新しい容器と交換する	点検修理を依頼する	点検修理を依頼する	確認する	点検修理を依頼する	新しい容器と交換する	掃除し汚れを落とす	点検修理を依頼する	ものと交換する

- ●上記の内容をご確認頂き、なお異常のあるときやお分かりにならな いときは、お求めの販売店様または弊社ユーザーサービスまでお問 い合わせください。
- ●消火しない場合は周囲の安全を確認し、ガスがなくなるまで燃焼さ せてください。

品質保証について

お買い求めいただきました製品は万全を期してますが万一不備な点 がございましたら、お買い求めの販売店様または弊社ユーザーサービ スまでご連絡ください。製造上の欠陥が原因の場合は無償で修理ま たは交換させていただきます。その他の場合は適正な価格で修理させ ていただきます。修理・交換の判断は弊社の裁量によるものとさせて いただきます。また、以下の場合は保証、修理できない場合もあります ので、あらかじめご了承ください。

- 1.素材の経年劣化による損害などの製品の寿命 2.改造及び乱雑な扱いによる故障
- 3.取扱説明書で禁止されている取扱いによる故障 4 不庸の事故による製品の故障
- 5 その他製造上の欠陥以外による製品の故障
- 6.ゴミやさびによる故障
- 7.分解したことによる故障 8.落下やその他衝撃による部品の変形や破損による不具合
- 9.摩耗によるパーツの変化およびそれによる故障 10.他社製品との組み合わせによる故障

⚠警告: この商品を使用することにより、カリフォルニア州にて 癌、先天性欠損症、その他生殖への危害を引き起こす可能性の ある、鉛を含むその他化学物質に曝されることがあります。より詳

しい情報については下記Webサイトをご参照ください。 www.P65Warnings.ca.gov

スノーピークガス器具及び専用容器をご使用になる ための重要な注意事項が説明されています。よくお 読みください。また本書は大切に保管してください。

ご使用の前に

よく読んで予測される事故を回避し安全にご使用ください。

^ 危険

明らかに生命に関わる重大な事故が予測される行為を示します。 ●テントの中や車内、屋内では絶対に使用しないでください。

【理由】本製品は屋外での使用を想定して設計されています。 使用中は酸素を大量に消費します。テントの中や車内、屋内で は絶対に使用しないでください。酸欠や有毒ガスにより死亡、あ るいは重篤な一酸化炭素中毒になる恐れがあります。また、火 災の原因にもなります。



●本製品には指定専用容器(銀缶)をご使用ください。

【理由】Snow Peakの容器は本製品の性能が最大限に発揮 できるように作られています。それ以外の容器は使用しないでく ださい。またSnow Peakの容器であっても使用できる容器が 定められています。指定専用容器は次の項目をご覧ください。

指定専用容器(銀缶)

·GP-110S ·GP-110SR •GP-250S •GP-250SR ·GP-500S ·GP-500SR



●指定外の容器を使用すると、製品保証と修理を受けられ ません。ご注意ください

【理由】指定以外の容器はバルブの形状、ノズルの太さ等の規 格が異なります。この基本設計の違いでガス漏れが発生し、引 火や火災あるいは異常燃焼を起こすことがあります。





(E)

指定以外のSnow Peakの容器

●お客様による修理や改造は絶対に しないでください。

【理由】本製品や容器は精密に作られ ています。 改浩は性能の低下にかるば かりか不完全燃焼やガス漏れの原因 になることがあります。修理に関して は、お買い求めいただきました販売店 または弊社ユーザーサービスまでお問 い合わせください。



●点火する前にはガスが漏れていないことを必ず確認してください

【理由】器具栓ツマミが確実に閉じているか確認してから容器 を取り付けてください。また、容器取り付け後に各接続部よりガ ス漏れが無いことを確認してから点火してください。ガス漏れをし ている状態で点火すると異常燃焼による火傷、あるいは中毒 症状になる可能性があります。少しでも異常を感じた場合は、直 ちにご使用を中止し、お買い求めいただきました販売店様または 弊社ユーザーサービスまでお問い合わせください。

●容器のガスを故意に吸い込ま ないでください。

【理由】故意にガスを吸い込むと 酸欠のため窒息死します。絶対 にしないでください。



●容器の再充填は絶対にしないでください。

【理由】専用容器は繰り返し充填できるように設計されていま せん。絶対にしないでください。

●容器は40度以下の場所で保管してください。

【理由】外気温の上昇とともに容器の内圧も上昇します。炎天 下の車内など40度を超えるところや、直射日光の当たるところ では保管しないでください。



取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重症を 負う可能性があることを示します。

●本製品や容器を40度以上の砂浜や川原の石の上、金属面 舗装路面等の上では、使用および放置・保管をしないでください。

【理由】直射日光を受けた砂浜や川原の石あるいは舗装路面等 よ外気温より高温になっています。その上に容器を放置したり 本製品を使用すると容器が過熱され、内圧が急激に上昇し異常 燃焼や爆発を引き起こすことがあります。



●本製品を使用中は必ず手に持って作業してください。

【理由】転倒の恐れがありますので必ず手に持ってご使用く さい。また、置いたまま使用した場合、起きた火の輻射熱や風 向きの変化により炎が向かってくる

などし、容器の内圧が急激に上昇 、異常燃焼や爆発することがあり ます。また、手に持っていた場合で も異常燃焼が発生したらすぐに火 を消して使用を中止してください。

●トーチを人に向けないでください。

●ヒーターや焚火など、他の熱源の近くに放置しないでください。

【理由】他の熱源に より容器が異常加 熱し、容器の内圧 が急激に上昇し、 爆発の危険があり ます。

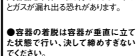


●容器を接続する前には必ず器具 栓ツマミを正面から見て時計まわり に回し器具栓が閉じていることを確

【理由】収納時や運搬時に器具栓が 開いてしまうことがあります。容器を接 続する際は器具栓がしっかりと閉まっ ていることを確認してください。

●ご使用後は器具栓ツマミを正面 から見て時計まわりに最後まで閉め てください。また、保管する時は必ず 容器を本体から取り外してください。

【理由】器具栓ツマミを最後まで閉め ていないとガスが少量ずつ流れ出て、 引火する危険があります。また、長時 間容器を本体に取り付けたままにする



【理由】新しい状態の容器は液状の ガスが上部まで入っています。斜めに 傾いた状態で取り付けると液状のガ スが勢いよく噴出することがあり大変 危険です。周辺に火気がないことを 確認し、垂直に立てて装着してくださ い。接続するネジは大変重要な部分 です。無理に容器を着脱したり斜め こねじ込むと接続部が破損しガス漏 れの原因になります。

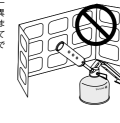
●接続部分のOリング(消耗品)は ご使用の都度点検してください。

【理由】ゴム製のOリングは容器の着 脱により摩耗します。また、使用しなく ても劣化します。損傷したり劣化したO リングを使用するとガス漏れの原因と なります。損傷や劣化があるときは直 ちにご使用を中止し、お買い求めいた だきました販売店または弊社ユーザー サービスまでお問い合わせください。



●風防や天ぷらガード、石などで本製品を囲まないでください。 【理由】風防や天ぷらガー

、石などで囲むと容器が異 常に熱を吸収してしまいま す。異常に温度が上昇して 爆発の危険がありますので 絶対にしないでください。



●燃えやすいものから上、周囲2m 以上離してください。

【理由】風向きにより炎の熱は横方 句や下方向に流れます。上方には強 2m く伝わりますので火災にならないよう に対象物以外の燃えやすいものは

十分な距離を保ってください。



●火起こし以外の目的で使用しない

【理由】暖房や衣類の乾燥など、火 記し以外の使用は火災や火傷、酸 欠などの思わぬ事故につながる場合 があります。



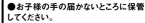
●爆発等の危険がありますので容器は完全に使い終わってか らほかのゴミと区分して捨ててください。また、長時間本製品を 使わないときは容器を取り外してください。

本体は付属の収納ケースに入れ、容器に はキャップを取り付けて保管してください。

【理由】ガス漏れが発生し引火や火災、異常 燃焼を引き起こすことがあります。本体並び に容器の接続部分にゴミやホコリが付着す るとお障の原因になります。

●空の容器でも火の中に投じたり他の 熱源のそばに置かないでください。

【理由】空になった容器でも、微量のガ スが残っています。火の中に投じたり他 の熱源のそばに置くと内圧が上昇し、 爆発することがあります。



【理由】お子様に危険が及ばないよう こ、本製品や容器はお子様の手の届か ないところに保管してください。

●本製品を落下させたり強い衝撃が

加わった時は、外観に問題がない場合

でもお買い求めいただきました販売店 または弊社ユーザーサービスまで点検 を依頼してください。 【理由】変形や破損による不具合が発

ェ 生することがあります。



⚠ 注意

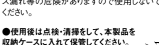
取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負う危険、 及び物的損害の発生が想定されることを示します。

●開閉動作の前に必ずハンドルロックピンを押し込みハンドル ロックを解除してください。

【理由】ハンドルがロックされている状態で無理にハンドルを回そう とすると、ハンドルが破損します。

●容器を使用前に必ず点検してください。

【理由】容器は使用前、また保管中も時々点 検してください。ガスが封入されているため、外 観のキズやへこみ、サビ等が発生しているとガ ス漏れ等の危険がありますので使用しないで ください。



【理由】本製品に付着した水分やホコ 、ゴミ等がノズルの目づまりやサビを 発生させ、故障の原因となります。次 回使用時に問題が出ないように点検・ 清掃をしてください。

●容器は航空機に持ち込めません。

【理由】法律により、容器を航空機に 持ち込むことはできません。

●本体及び各部分は使用中及び使用後しばらくは大変熱くなり ます。火傷等に注意してご使用ください。

●火気のある所や、換気の悪いところでは容器の着脱をしない でください。

【理由】容器の取り付け、取り外しの際は少量のガスが漏れる事 があり、引火や酸欠などの原因となります。

●無理に容器を取り付けたり取り外したりすると、接続部分が破

不明な点やお気付きの点がございましたら、 スノーピークユーザーサービス 販売店様または弊社ユーザーサービスまで 0120-010-660 (9:00~17:00)

株式会社スノーピーク

〒955-0147 新潟県三条市中野原456 Tel. 0256-46-5858 Fax. 0256-46-5860 www.snowpeak.co.jp MADE IN KOREA

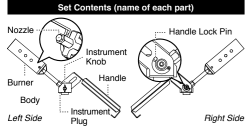
Instruction Manual: Ver 1.01 **GigaPower Folding Torch**

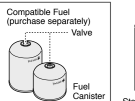
This product is a torch developed for use outside. Do not use it indoors, in a car, or in a tent. There is a risk of death from carbon monoxide poisoning or suffocation due to lack of oxygen. Please be careful to ensure proper ventilation, especially in small spaces outdoors Use caution to avoid burns, as the main body becomes hot during and immediately after use. Please keep this product out of the reach of children.

Thank you for purchasing this Snow Peak product. For safe use, please read the following instruction manual carefully. Keep it in a safe place after reading. If you do not understand the instructions or if you find a problem with the product, stop using it immediately and contact the store where it was purchased or Snow Peak customer service. All Snow Peak combustion equipment is shipped after undergoing a combustion test. Please note that the nozzle, burner, etc. are slightly discolored due to the combustion test

Warnings and cautions in this instruction manual

⚠WARNING	This symbol indicates that if mishandled, the user bears the risk of dying or being seriously injured.
⚠CAUTION	This symbol indicates that if mishandled, the user risks injury and likely damage of surroundings.









Material	Body/ Stainless steel, aluminum, brass Handle/ Natural wood, Storage Case/ Nylon
Size	277 (10.9") x 73 (2.8") x 205 (8") (h) mm
Storage Size	191 (7.5") x 70 (2.7") x 43 (1.7") mm
Weight	250g (0.55lbs)
Gas Usage	300g/h (10.6oz/h)
Output	3,500kcal/h
Compatible Fuel Canister	GP-110S/GP-250S/GP-500S GP-110SR/GP-250SR/GP-500SR

* Gas consumption and output are measured and calculated in our factories. Please use only the compatible fuel canisters shown in the table above

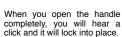
How to attach a canister

⚠WARNING •Do not use anything other than the designated canisters listed above. Please note that if you use a canister that is not specified, you will not be covered by product warranty and repair.

 Before attaching the canister, be sure to check the mounting screw (connection point) of the instrument plug and the O-ring for any abnormalities. Do not attach the canister if any abnormality is found.

•Install with the canister upright (valve up). **⚠** CAUTION A small amount of gas may leak when installing or removing the canister. Do not attach or detach the canister near fire or in a space with poor ventilation.

1) Make sure that the main body has cooled, then push the handle lock pin with the tip of your fingernail to open the nandle in the direction of the arrow as shown in the figure.

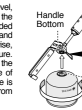


2)Turn the instrument stonner knob clockwise until it stops, to ensure the flow is completely shut off.



Lock Pin

③Ensure the canister is level. align the threaded part of the canister with the threaded part of the main body, and smoothly screw clockwise. as shown in the figure. Ensure the bottom of the handle touches the edge of the canister. Ensure there is no odor or gas leaking from the connection.



After installing the canister, ensure there is no continuous noise or offensive odor from the main unit plug and connection point. Check to make sure gas is not leaking. If gas is leaking, stop use it immediately and contact the store where you purchased the product or Snow Peak customer service for repai

⚠WARNING •When igniting, do not bring any part of your body close to the burner or look into the burner. There is a risk of sudden large flames and burns. •Place it on a stable place and ignite it. When igniting, make sure there is nothing flammable around you.

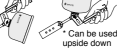
1) How to ignite. Turn on the match or lighter in advance and keep it close to the burner's mouth. Turn the instrument stopper knob slightly counterclockwise to ignite. If you cannot ignite the first time, close repeat the same process.



When the instrument stopper knob is turned counterclockwise the flame becomes stronger, and when it is turned clockwise the flame becomes weaker. Turn the instrument stopper knob slowly. After ignition, it can be used upside down once the flame stabilizes. ease adjust the flame according to the environment during use.







Open

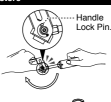
3How to extinguish.

Turn the instrument stopper knob clockwise completely. Make sure the torch is completely silent and the fire at the end of nozzle is visibly extinguished *Depending on the usage conditions combustion may continue for a while even after closing the instrument stopper

Be sure main body is completly cool as the body will be hot after use. Level the container and turn the fuel canister in the opposite direction to when it was first attached. Hold the instrument and fuel canister to remove from each other

How to store

1) Make sure that the main body has sufficiently cooled, and then close the handle in the direction of the arrow as shown in the figure, while pushing in the handle lock pin with the tip of your fingernail. Once you close the handle completely, you will hear a click and the lock will be



(2) Rotate the instrument stopper knob to fold it in the direction of the burner, then put it in the storage case. Use caution as the knob may suddenly flick out if nudged or humned

Do not use if there is a gas leak or other malfunctions, or if the product has been dropped or damaged. If one of these occur, contact the store where you purchased the product or Snow Peak customer service for repair.

- Do not use for any purpose other than starting a fire.
 Before using, make sure that there is no dust or dirt on the
- instrument plug. Always clean the instrument plug and do not let it touch the ground carelessly. Adhesion of dust or dirt may reduce the output, prevent gas from being emitted, or cause a malfunction such as gas leakage.
- 3. Do not leave it ignited. Hold firmly to the handle of the torch
- and do not release it during use.
- Do not use for cooking.
 Occasionally check to ensure the combustion condition is normal during use.
- 6. Note that the gas pressure and flame size will change depending on the air temperature, the temperature of the container, and the combustion state.
- 7. Do not leave or store the container in a place where the temperature exceeds 40°C/104°F, such as in direct sunlight, next to a heat source or near a fire. The increase in the

temperature of the canister may result in the canister exploding.

- 8. Keep out of the reach of children
- 9. Note that flame may be extinguished while in use if there are strong winds.
- 10. If abnormal combustion occurs, immediately extinguish the fire, discontinue use, and contact the store where you purchased the product or our customer service for repair.

 The metal that is exposed to the flame will burn and
- discolor, but this will not affect performance of torch.

 12. Do not use with anything other than the accessories or ecified items of this product.
- 13. If you smell gas before use, do not ignite and remove the canister immediately. Extinguish the fire and flames of all
- other burning stoves in use. 14. The main body is hot during and immediately after use. Do
- not touch anything other than the handle and instrument stopper knob to avoid burns.
- Do not use if there are flammable materials nearby.
- 16. Do not leave the product wet. It may cause rust.17. After use, remove dust and dirt from the main unit. Keep
- the combustion part clean at all times. If there is dust in the combustion part, the torch will not be able to reach peak performance and abnormal combustion may occur

How to maintain

Be sure to perform inspections and maintenance before and

- Before use, always check the screws and O-rings at the joint between the main body and the canister for any abnormalities. If the product is damaged or worn, contact the store where you purchased the product or Snow Peak customer service for repair
- Turn the instrument stopper knob clockwise (as viewed from
- the front) to ensure the gas is completely shut off.

 3. Before putting it in the storage case after use, ensure the main body is sufficiently cooled before putting it in.
- Do not use this product if you think it is broken or damaged. 5. Be sure to ask the store where you purchased the product or Snow Peak customer service for repair. It is dangerous to attempt repairs by yourself

How to identify and deal with failures / abnormalities

now to identify an			1111	ICIII		, a	JIIC			
Cause	Dedicated canister not in use	Abnormality of canister screw	Defective handle	Instrument plug failure	Insufficient installation of canister	Defective spindle	Canister abnormality	Burner section clogging	Nozzle clogging	The temperature of canister is high
Canister cannot be attached	✓	✓	✓	✓						
Gas leaks				✓	✓	✓	✓			
Does not ignite							✓	✓	✓	
Weak firepower							✓	✓	✓	
Uneven flames								✓	✓	
Flame disappears during use							✓	✓	✓	
Does not extinguish				✓		✓				✓
Treatment method	Use a compatible canister	Replace with a new canister	Request inspection and repair	Request inspection and repair	Confirm the canister is attached	Request inspection and repair	Replace with a new canister	Clean carefully with a cloth to avoid damage	Request inspection and repair	Exchange for a normal- temperatured canister

. If you still have problems with the product or need additional clarify after checking each of the solutions above, please contact the store where you purchased the product or Snow Peak customer service

Quality assurance

We have taken all precautionary measures to ensure this product is good condition. If you find defects or inadequacies, please contact Snow Peak customer service. If the defect is caused by a manufacturing defect, we will repair or replace the product free of charge. In other cases of defects, we will repair at the appropriate price. The decision of repair or replacement is at Snow Peak's discretion. Please note that the following cases are not covered under warranty

- If the user did not follow the instruction manual
- 2. Natural end of product life due to aging and deterioration of
- 3. Failure due to modifications or rough handling Product failure due to an unexpected accident.
- Product failure due to other manufacturer's defects.
- 6. Failure due to dust or rust.
- Damage caused by disassembly Damage from dropping or other impacts or jolts.
- 9. Failure due to wear and tear on the product.
- 10. Failure due to using the product in combination with another maker's products

⚠ WARNING: This product can exprose you to chemicals including lead, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other Reproductive Harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

Manual for Snow Peak gas appliances and special canisters Contains important notes. Please read well and keep this manual in a safe place.

Before use

Please read carefully to ensure safety and avoid accidents.

/ DANGER

This symbol indicates an action that could result n a serious life-threatening accident

Never use this product in a tent, car, or indoors.

This product is designed for the outdoors and consume a large amount of oxygen during use. Never use it in a tent, car, or indoors. Oxygen deficiency and toxic gas can cause death or serious carbon monoxide poisoning. can also cause a fire



Please use the designated canisters for this

The Snow Peak canisters are designed to maximize the performance of this product. Do not use any other canister. Please note the recommended Snow Peak fuel canisters below

Snow Peak f	uel canisters	
•GP-110S	•GP-110SR	* ®
•GP-250S	•GP-250SR	*
•GP-500S	·GP-500SR	

If you use a canister not specified above, you will not be covered by the product warranty and repair.

Canisters other than those above have different specifications such as valve shape and nozzle thickness. Because of the differences in basic design, gas leaks may occur, causing ignition, fire or abnormal combustion



Never repair or modify this product by yourself.

This product and canister are made with professional precision. Modifications not only reduce performance, but can also cause ncomplete combustion and gas leaks. For repairs, contact the store where the product was purchased or Snow Peak custome service.

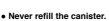


Always check that no gas is leaking before ianitina

Ensure the stopper knob is closed before attaching the canister. After installing the canister, ensure there is no gas leaking at the connection before igniting. Igniting when there is a gas leak may cause burns due to abnormal combustion or poisoning. If you notice any abnormality, stop using the product immediately and contact the store where you purchased the product or Snow Peak customer service

Do not intentionally inhale the gas in the canister.

If you inhale gas intentionally you will suffocate due to lack of



The special canister is not designed to be refilled after its initial factory fill

Store the canister in a place below 40°C/104°F.

The internal pressure of the canister rises as the outside air temperature increases. Do not store in places where the temper ture exceeds 40 °C/104 °F. such as in a car or in direct sunlight.



This symbol indicates that if mishandled, the user bears the risk of dying or being seriously injured.

Do not use, leave, or store this product with the canister attached, on surfaces that are of 40°C/104°F.

Sandy beaches, stony riverbeds, or payed roads expose o direct sunlight are hotter than the outside temperature. the canister is left on or this product is used, the caniste nay overheat and the internal pressure may rise sharply causing abnormal combustion or explosion



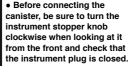
Be sure to hold the handle while using this product

Be sure to hold the handle to ensure a safe grip of the product. In addition, if the canister is left sitting in place, the internal pressure of the

container may rise sharply due to the radiant heat of the fire or a change in the direction of the wind, causing abnormal combustion or explosion. Also. even if you hold it by the handle, nmediately extinguish the fire and stop using it if abnormal combustion occurs

- Do not point the torch at anyone.
- Do not leave near other heat sources such as eaters and bonfires.

Heat from external sources causes abnormal heating and a rapid increase in the internal pressure of the canister notentially resulting in an



The instrument plug may open during storage or transportation Make sure the instrument stopper is tightly closed when connecting

After use, face the instrument stopper knob and urn it clockwise until closed. Always remove the canister pefore storing.

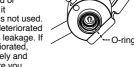
f the instrument stopper knob is not closed, gas may flow out little by little and there is a risk of inition Also if the canister is left attached to the main body for a ong periods, gas may leak

When attaching or detaching he canister, keep it upright and do not overtighten

The new canister is completely full of liquid gas. If it is attached at an angle. liquid gas may spurt out vigorously, which is extremely dangerous. Make sure that there s no fire in the surrounding area, and install the canister in an pright position. The connecting crews are a very important part. orcibly attaching or detaching the canister, or screwing it in at an angle may damage the

connection and cause a gas leak Check the O-ring (a replaceable piece) at the connection part each ime you use it.

The rubber O-ring wears when he canister is attached or detached. In addition, it eteriorates even if it is not used Using a damaged or deteriorated O-ring may cause gas leakage. If it is damaged or deteriorated stop using it immediately and contact the store where you ourchased it or our user service



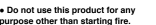
Do not surround this product with windshields tones, or other barriers.

f you surround this product with windshield, stones, or other parriers the canister will absorb neat abnormally. Abnormal emperature increases cause a



Keep product at least 2 meters (6.5') away from ammable objects at all times

The heat of the flame flows 2m aterally or downward depending on the wind's direction. Since it is strongly transmitted upward, keep a sufficient distance between the product and flammable objects to avoid risk of fire.



Using this product for anything other than starting a fire, such as heating or drying clothes, may lead to unexpected accidents such as fire, ourns, and lack of oxygen.

 Due to the risk of explosion, please dispose of the canister separately from other garbage after it is completely empty. Also, remove the canister when you olan not to use this product for a long time. Put the main body in the storage case, and attach a cap to the canister before storing.

causing ignition, fire, or abnormal combustion. If dust or dirt adheres to the main body and the connection screw of the canister, it may cause it to malfunction.

an empty canister. If you throw it in a fire or place it near another heat source, the nternal pressure will rise and it may explode

Keep this product and canister out of th

 If the product is dropped or undergoes significant impact, contact the store where you purchased the product or our customer service for nspection even if there is no visible

each of children to ensure safety.

Internal problems may occur due to

This symbol indicates that if the product is mishandled, the user

Be sure to push the lock pin to secure the handle

If you try to turn the handle forcibly while it is locked, the

Be sure to inspect the canister before use.

storage. Since gas is enclosed, there is a risk of gas leakage. If there are scratches, dents, rust, etc. on the exterior of the canister, do not use it.

After use, inspect and clean this product before placing in the storage case.

Canisters cannot be carried on an aircraft.

By law, gas canisters cannot be carried on an aircraft.

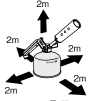
The main body and each part of the product will become very hot for a considerable amount of time, both during and after use. Please practice caution and be careful to avoid burns.

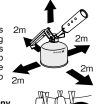
Do not attach or detach the canister near fire or in a

Forcibly attaching or detaching the canister will

Snow Peak USA Inc. Snow Peak, Inc.

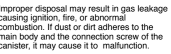
04 NW 23rd Ave., Portland Oregon, 97210, USA 456 Nakanohara, Sanio-shi Niigata 955-0147 Japan

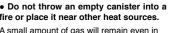


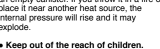


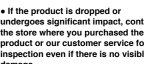












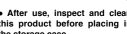
deformation or damage from impact.



risks injury and may cause damage to surroundings.

before opening and closing. nandle will be damaged.

Check the canister before use and before



Moisture or debris may adhere to this product causing the nozzle to clog or rust, potentially resulting in malfunction. Inspect and clean the product so that no problems will occur the next time you use it.

poorly ventilated space.

A small amount of gas may leak when attaching or emoving the canister, which may cause flames to ignite or lack of oxygen.

damage the connection.

For questions or concerns Snow Peak USA Inc. contact the Snow Peak
Customer Service Department.

Tel. +1 503-697-3330 IG: @snowpeakusa Tel. +81 256-46-5858 IG: @snowpeakusa www.snowpeak.co.jp