

仕様書 SPECIFICATION

二酸化炭素消火器7型・YC-7XII

CARBON DIOXIDE FIRE EXTINGUISHER

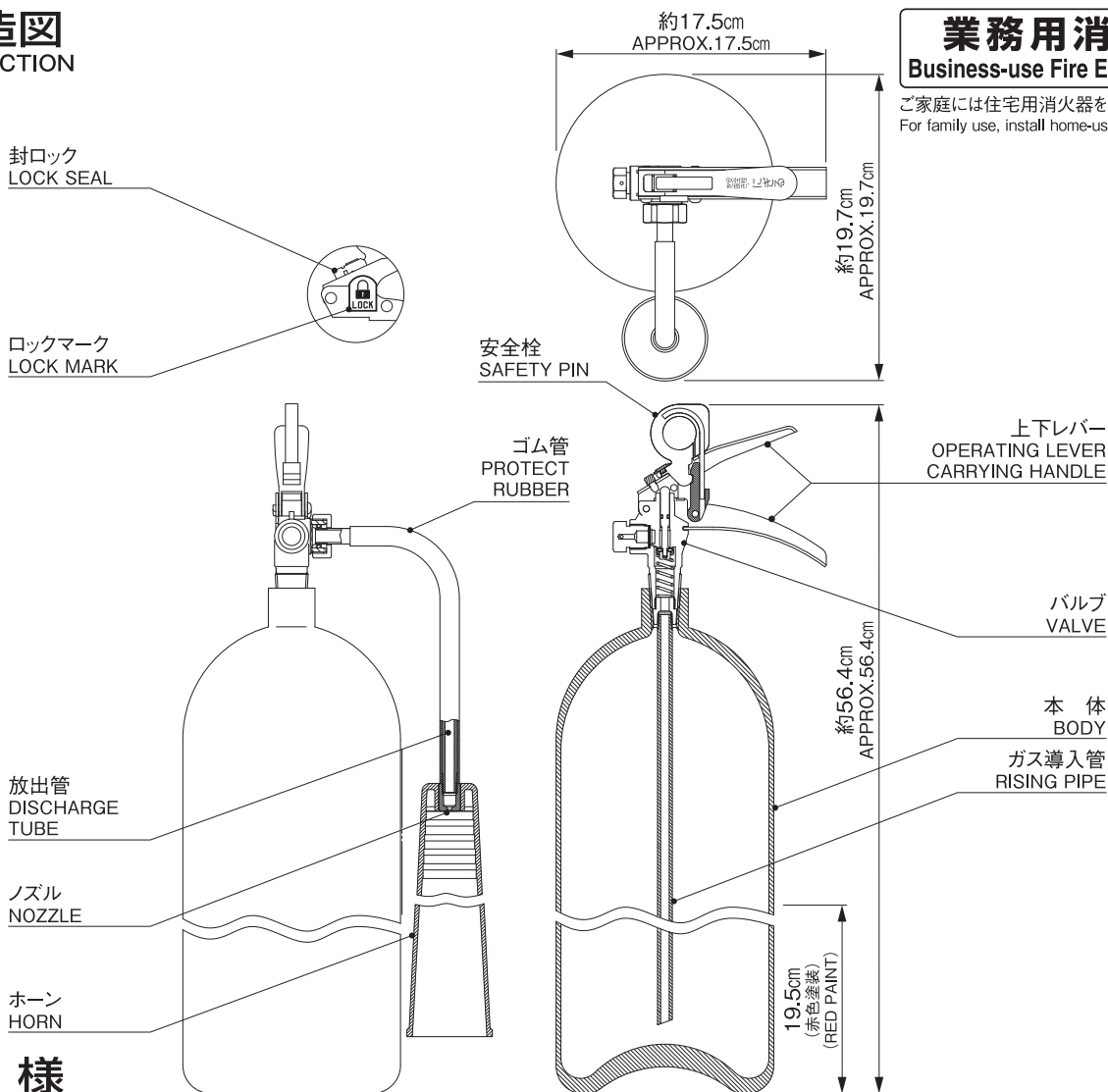
(適応火災)B火災・C火災(蓄圧式)

APPLICABLE: OIL, GAS & ELECTRIC FIRES, etc., (Stored Pressure type)

製造者 / ヤマトプロテック株式会社
A MANUFACTURER / YAMATO PROTEC CORPORATION

本社 〒108-0071 東京都港区白金台5-17-2 (03)3446-7151
HEAD OFFICE 17-2, SHIROKANEDAI 5-CHOME MINATO-KU TOKYO 〒108-0071 JAPAN

構造図 CONSTRUCTION



仕様 SPECIFICATIONS

規 格 RULES	国検 NATIONAL INSPECTION	本体容器容量 CAPACITY OF BODY	5.0 L	使用温度範囲 SERVICE TEMPERATURE	-30℃~+40℃
材 質 MATERIAL	鉄 STEEL	ホース長さ HOSE LENGTH	24 cm	安全弁作動圧力 SAFETY VALVE PRESSURE ACTUATOR	17.5~24.5 MPa
総 質 量 GROSS MASS	約10.3 kg APPROX.10.3 kg	ノズル口径 NOZZLE DIAMETER	2.3 mm	耐圧試験圧力値 TEST PRESSURE	24.5 MPa
全 高 WHOLE HEIGHT	約56.4 cm APPROX.56.4 cm	放射時間 DISCHARGING DURATION	約19秒(20℃) APPROX.19 sec.(20℃)	使用薬剤 AGENT	液化二酸化炭素 LIQUEFIED CARBON DIOXIDE
本体容器外径 DIAMETER OF BODY	14 cm	放射距離 SHOOTING RANGE	2~4 m(20℃) 2~4 m(20℃)	薬剤質量 AGENT MASS	3.2 kg
本体容器板厚 THICKNESS OF BODY	3.1 mm	能力単位 FIRE RATE (JAPAN)	B-2・C	型式承認番号 APPROVED NO.	消第23~427号

使用方法 TO OPERATE



ご注意 CAUTION

- 消防法第17条の3の3に基づき6か月に1回以上の点検を、消防設備士等の資格を有する人に依頼して行うようにしてください。
 - 1度放射されたら、ただちに詰め替えを行ってください。試し放射はしないでください。
 - As per Paragraph 3-3 of Article 17 of the Fire Service Act, be sure to request a qualified fire protection engineer to conduct inspection at least once per six months.
 - Do not perform a trial discharge. A fire extinguisher after a trial discharge can no longer be used.
- Once used, the fire extinguisher shall be replaced with a new one or be recharged.

※掲載消火器は改良・廃止などのため、予告なく仕様・規格変更等を行うことがあります。ご了承ください。
The product shown in this manual is subject to changes without notice for improvement.

2020-11-13

