

Hydro Chem ハンドガンユニット 160K 型

—— ハイドロ・ケム ——

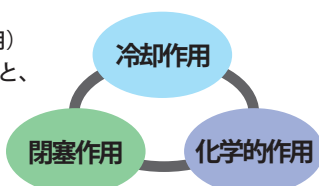


- 水または泡と粉末消火薬剤を同時に放射
- パープル色の粉末消火薬剤で消火ポイントを素早く正確に捉える
- コンパクトなユニットで車輪付も可能



水または泡と粉末消火薬剤を同時に放射

従来の水消火（冷却作用）
泡消火（閉塞作用）の機能と、
粉末消火（化学的作用）
を一つのノズルで自由
に操作できます。



【放射機能】

- ①「水」＋「粉末消火薬剤」 ②「泡」＋「粉末消火薬剤」
③「水」単独 ④「泡」単独 ⑤「粉末消火薬剤」単独
以上 5 種類の放射が可能であり、火災の状況に応じた消火
戦術に対応できます。

パープル色の粉末消火薬剤で 消火ポイントを素早く正確に捉える

このシステムは油火災や油脂類の危険物火災・ガス火災等
の三次元火災に最も有効です。パープル色の消火薬剤により
消火ポイントを正確に捉えることができます。また、従来の
粉末消火装置に比べ遠距離の放射を実現し、安全な消火活動
につながります。

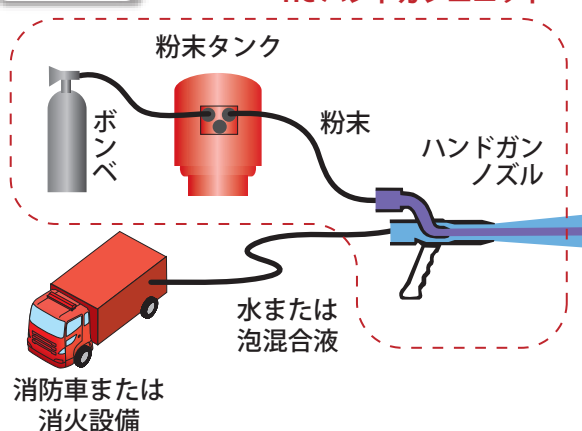


HC ハンドガンノズル



システム図

HC ハンドガンユニット



ユニット外観



※写真は車輪付です。

主要諸元

型 式	HCHU-02
外観寸法 (mm)	L×W×H=1740×1000×1530
総重量 (kg)	660 (内容物含)
粉末消火薬剤容量 (kg)	160
水 / 泡放射量切替 (L/min)	227・259・473
粉末消火薬剤放射量 (kg/sec)	1.3・2.2・3.1
水 / 泡混合液 接続口	40A 町野式 (メス)
粉末消火薬剤 接続口	25A 専用ネジ式 (メス)
粉末消火薬剤用ホース	20m (25A 専用ネジ式)

日本機械工業株式会社

本 社 / 〒104-0044 東京都中央区明石町 6-4
営 業 / 本社・大阪・名古屋・仙台・福岡・札幌
本社工場 / 〒192-0041 東京都八王子市中野上町 2-31-1
TEL.042-622-7281 FAX.042-622-7448
URL: <http://www.nikki-net.co.jp>

