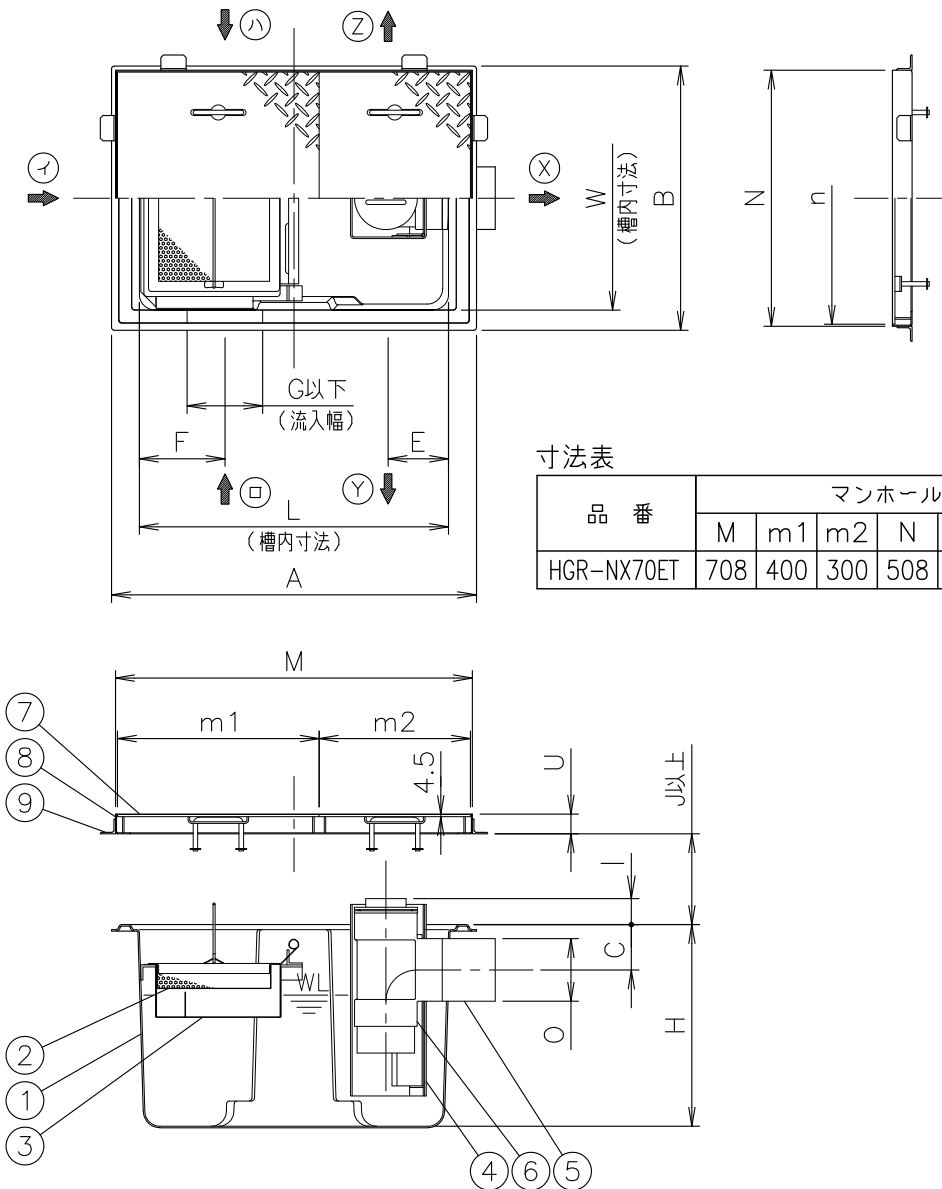


日本阻集器工業会認定品

● 溶融亜鉛メッキ蓋付



寸法表

単位:mm

品番	マンホールふた						枚数
	M	m1	m2	N	n	U	
HGR-NX70ET	708	400	300	508	500	39	2

寸法表

単位:mm

品番	実水量 (ℓ)	許容 流入流量 (ℓ/min)	標準阻集 グリース量 (Kg)	本体											J
				L	W	H	A	B	C	E	F	G	I	O	
HGR-NX70ET	65	70.0	23.2	614	444	400	724	524	90	120	170	150	(52)	100A	100

- ご注文の際は、流入(イ、ロ、ハ)方向をご指示下さい。バスケットの取手の位置も変わります。
- 流出方向は、X方向のみとなっております。
- 流出口径変更で認定となる範囲が指定されています。口径変更についてはお問合せ下さい。
- 受け枠の設置は、本体上面よりJ寸法以上になる様に設置して下さい。
- 蓋は鋼板製防錆塗装仕様、ステンレス製も御座います。

5	流出口	PVC	DV	10			
4	仕切板	PVC	可動式	9	フック	SS400	
3	仕切板	SUS304	可動式	8	受け枠	SUS304	
2	バスケット	SUS304	φ4パンチングメタル	7	マンホール蓋	SS400	シマ鋼板、溶融亜鉛メッキ
1	本体	FRP	t3.0	6	トラップ管	PVC	
部番	部品名	材質	備考	部番	部品名	材質	備考
	HGR-NX70ET	名称	地中埋設専用 側溝流入式 FRP製 グリース阻集器		承認	Izumi	製図 Wada

図番	GNA21-1110-01	作成 / 更新	2021.11. 8 / 2022. 4.15
----	---------------	---------	-------------------------



株式会社
ガイドレ