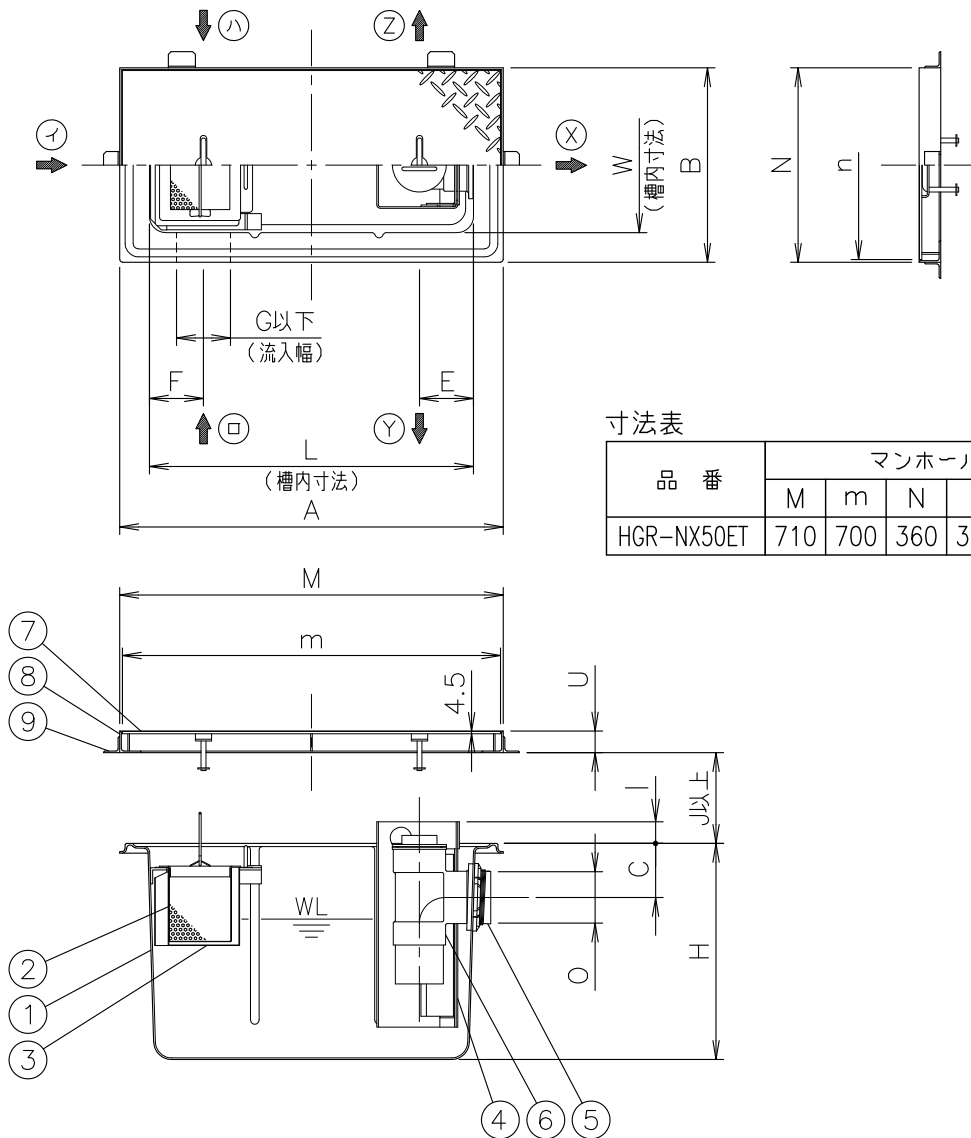


日本阻集器工業会認定品

●溶融亜鉛メッキ蓋付



寸法表 単位:mm

品番	マンホールふた					
	M	m	N	n	U	枚数
HGR-NX50ET	710	700	360	350	40	1

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	
HGS-NX50ET	31	50.0	16.6	600	250	400	710	360	100	100	100	100	(40)	75A	50

- ご注文の際は、流入（イ、ロ、ハ）、流出（X、Y、Z）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X方向のみが認定です。流出（Y、Z）方向についてはお問合せ下さい。
- 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。
- 蓋は銅板製防錆塗装仕様、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				シマ銅板,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-NX50ET	名称	地中埋設専用 側溝流入式 FRP製 グリース阻集器		承認	製図						Izumi				Takeuchi

図番	GNA22-0403-00	作成 / 更新	2022. 4.14 / ****. **. **
----	---------------	---------	---------------------------



ダイドレ 株式会社