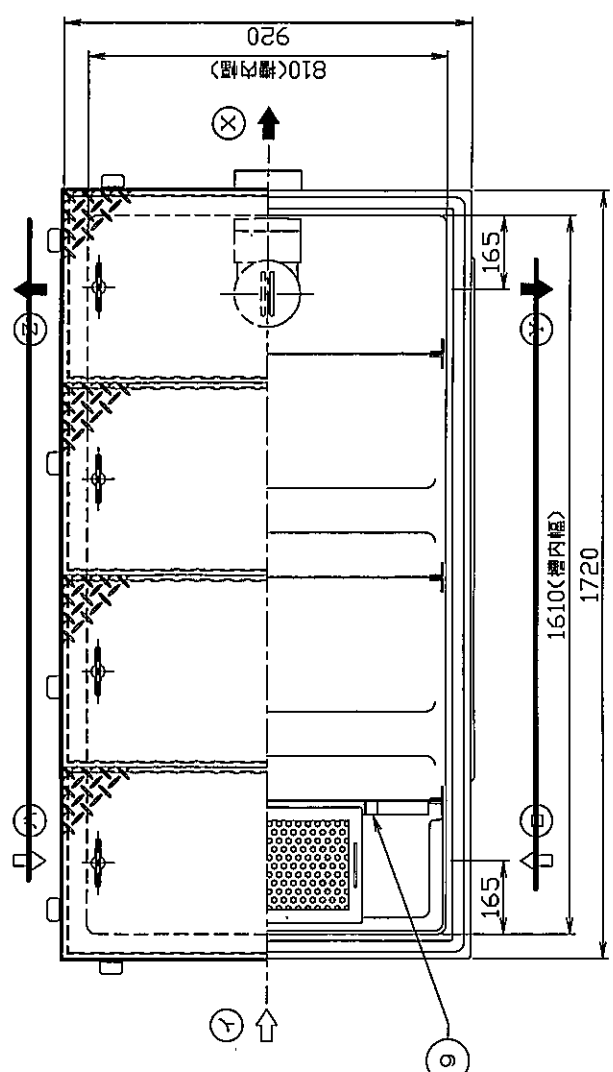


**A**  
ホーコス株式会社はこの面および裏面に開示された技術情報を所有しており、その全般又は一部を握る萬三幸に開示することを禁じさせて頂りますので、ご協力お願いします。

符號 MARK	記號 REVISED RECORD	日付 DATE	署名 NAME
			D



This technical drawing shows a top-down view of a rectangular component. In the center, there is a circular feature with a cross-hatched pattern. To the left of this central feature, there is a vertical slot or handle. A dimension line indicates a width of 760 for the main rectangular body. Below the main body, two dimension lines indicate a total length of 920 (标注尺寸) and a specific width of 930 (标注尺寸) for the part including the handle.

注) 1. 図中の『イロハ』は流入方向  
図中の『XYZ』は流出方向を示します。  
ご注文の際は流入・流出方向をご指示下さい。

2. 鋼板製マンホール蓋は、防錆塗装とします。  
ステンレス製マンホール蓋は、酸洗い仕上げとします。

3. バスケット寸法: 370×200×250

材質	板厚 (mm)	質量 (kg)
繩板製(SSL)	3.2	48
316L製(SUS)	3.5	52

許容流入流量: 375.0 (L/min)  
標準圧縮グリース量: 1:1.8, 1 (kg)  
本体質量: 58 (kg)  
栓質量: 1.1 (kg)

※日本阻燃器工業会認定品

1	本体 PARTS NAME	1	F R P MATERIAL	t3.0
品番 No.	部品名稱 PARTS NAME	個數 QTY	材質 MATERIAL	備考 NOTE
三角尺 TRIANGLE SCALE	1 / 12 名稱 NAME	1	グリース阻擋器 GREASE BLOCKER	(パイプ式)
客先 CUSTOMER	型式 TYPE	H G R - V 3 7 5 P	個數 QTY	1
現場名 OBJECT	新小山市民病院 建設事業	備考 NOTE	G T - 1	

