

# ASANO

# STHD-20型

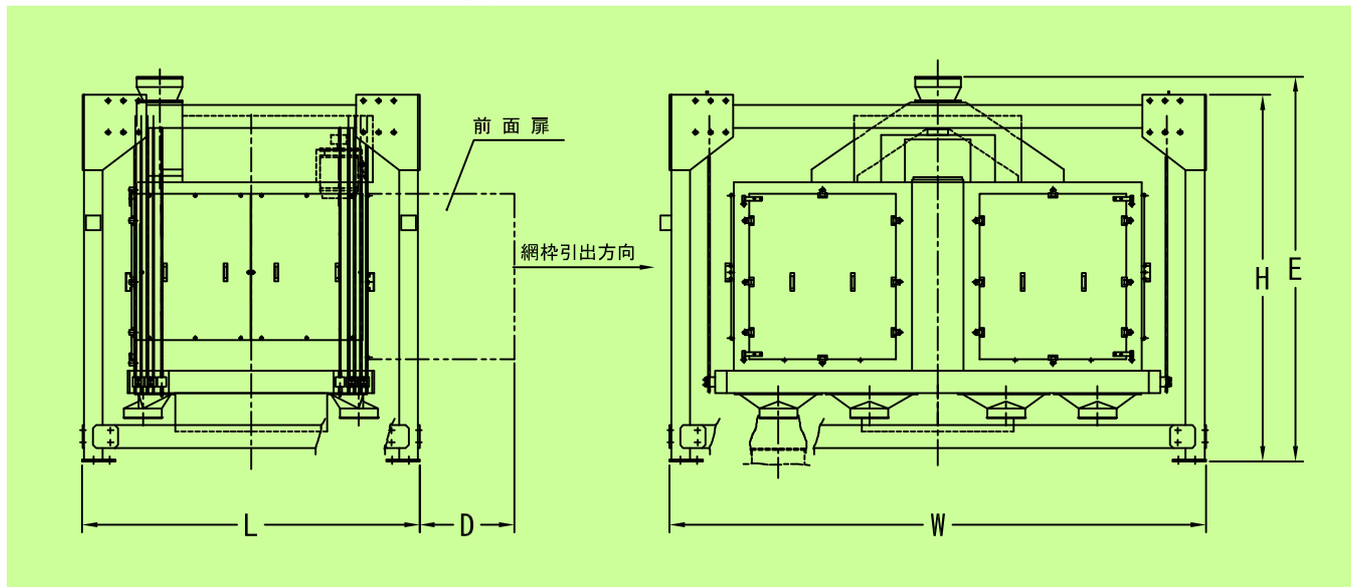
## プラン シフター (PLAN SIFTER)



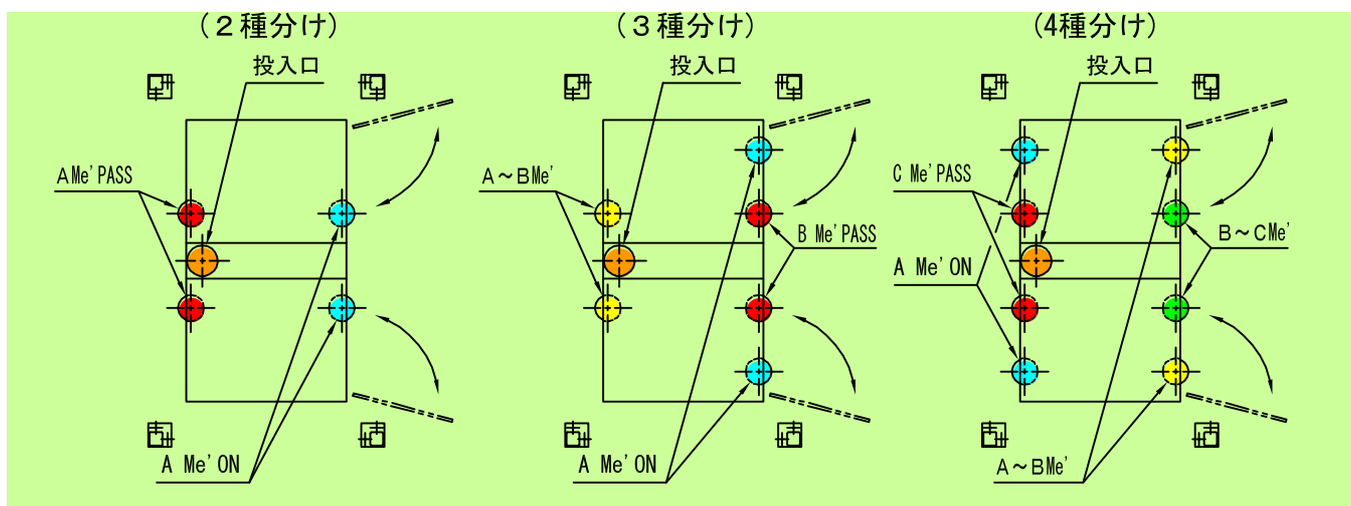
### STHD-20型の特長

- 1) 省エネルギー
  - ・従来の ST-103/STD-103 型 1 台の動力は 2.2 kW  
これに対して、約 2 台分の大きさの STHD-20 型  
の動力は 3.7 kW です。
- 2) 振動が少ない
  - ・従来の ST-103/STD-103 型と比べて、吊り下げ  
式プランシフターは、床への振動伝達は少ない  
です。
- 3) メンテナンス
  - ・篩網の点検・交換が一人で出来ます。
  - ・吊棒は、耐久性・安全性の高い FRP 製を使用し  
ています。
  - ・吊棒の他にワイヤーロープを使用して、安全性  
を向上させています。

## ◇STHD-20型 主要寸法図



## ◇STHD-20型 投入口・排出口配置図



## ◇機械の仕様、寸法

型式	篩分 分級	網枠 段数	篩網 面積 m <sup>2</sup>	所要 動力 KW	機械寸法 mm					総質量 Kg
					L	W	D	E	H	
STHD-20205	2	5	10.80	3.7	2,220	3,530	700	2,300	2,080	3,500
STHD-20306	3	6	12.96	3.7	2,220	3,530	700	2,550	2,430	3,600
STHD-20407	4	7	15.12	3.7	2,220	3,530	700	2,800	2,580	3,700

※上記の仕様は、改良等により変更する場合がありますので、ご了承ください。

# ASANO



## 株式会社 浅野鐵工所

本社 〒500-8022 岐阜市下茶屋町13番地(岐阜公園前)  
 営業部 TEL 058-263-3111 FAX 058-263-4642  
 技術部 TEL 058-263-3112 FAX 058-263-9947

関工場 〒501-3256 岐阜県関市巾 3-1  
 TEL 0575-22-1141 FAX 0575-22-1142