

網直接 衝擊의 高能率・經濟的 TYPE

振動網 SCREEN VSR 形

振動網 SCREEN은 강력한 加振力을 발생하는 RV MOTOR (진동MOTOR)에 의해 網에 직접 上下振動을 가하는 網直接衝擊形의 진동 SCREEN입니다. 진동MOTOR의 상하진동이 網에 직접 전달되기 때문에 대단히 選別效率이 좋고, 종래의 것에 비해 필요 網의 면적이 작은 輕量形으로 經濟的입니다. 또 SCREEN에서 NECKING 現狀을 일으키는 어떤 HOLDING 性의 재료도 어려움 없이 選別할 수 있습니다.

特徵

① SIMPLE한 구조로 輕量

網에 진동을 직접 가하는 구조이기 때문에 FRAME 등의 구조가 대단히 간소화되어 있어 輕량입니다.

② 所要動力이 작다

체網만을 진동시키는 구조이기 때문에 소요動力이 대단히 작아 效率的입니다.

③ 간단한 防振裝置로도 OK

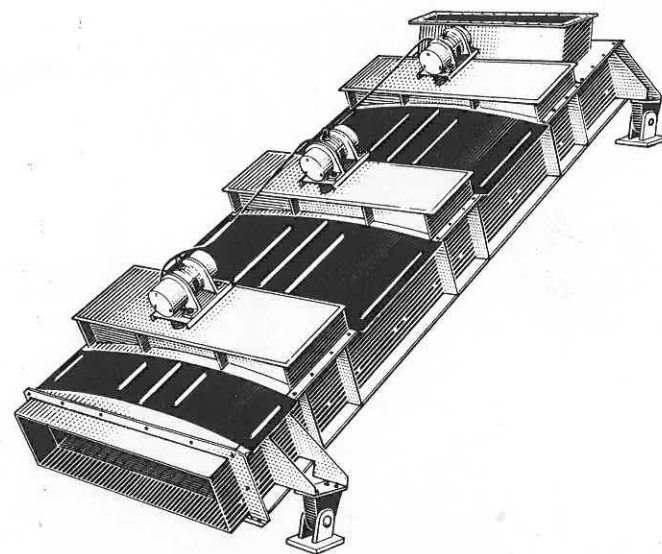
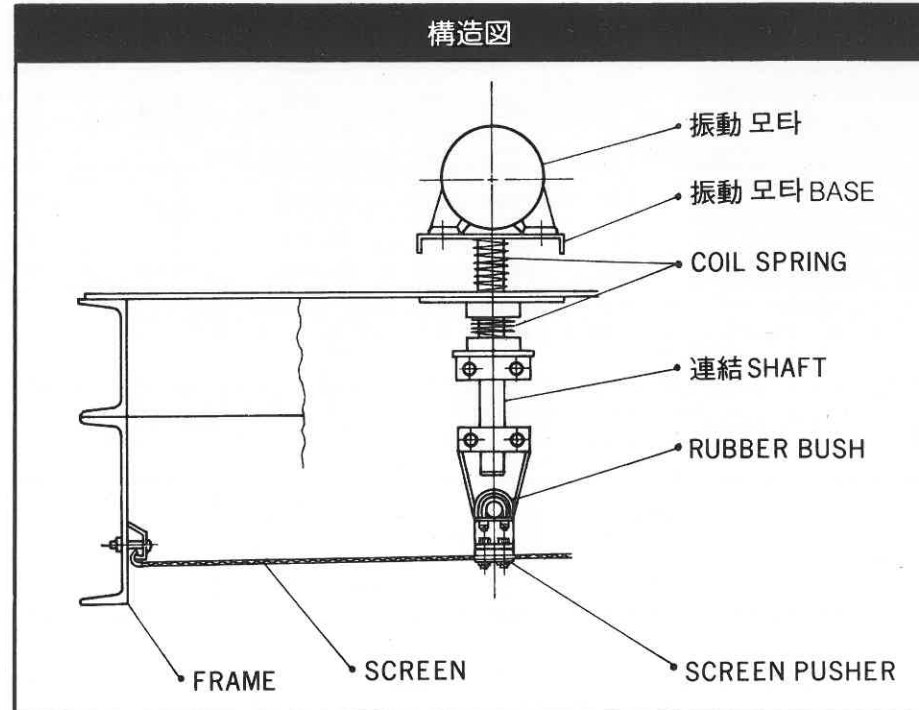
운전시에도 FRAME의 진동이 대단히 작기 때문에 방진장치는 지극히 간단한 것 만으로도 충분합니다.

④ HOLDING性 材料에도 適切

粒子間 分離效果가 높기 때문에 특히水分이 많은 材料 및 HOLDING性이 큰 재료의 柔軟한 選別이 가능합니다.

⑤ 設置가 간단

가벼운 本体 외에도 간단한 防振 장치로도 구동할 수 있는 점 때문에 現場에서 손쉽게 설치할 수 있습니다.



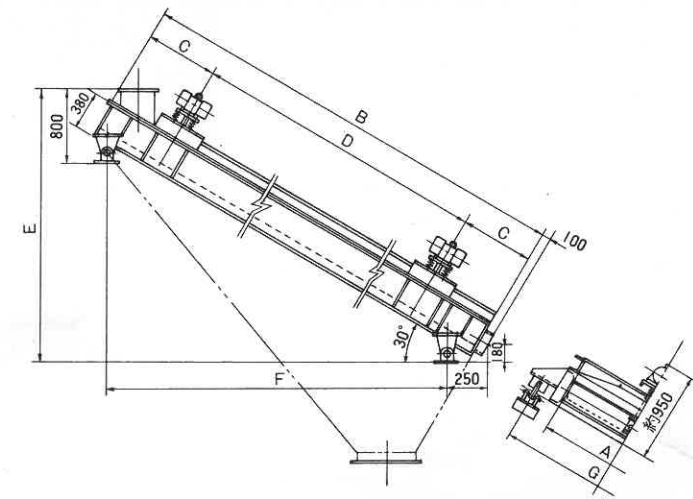
標準仕様

形 式	有効 SCREEN 面 (m ²)	振動 MOTOR 形 式	振動 MOTOR 出力 (kW×台数)	振動 数 50Hz/60Hz (回/分)	重 量 (kg)
VSR-900-1.5	0.84	RV-42B	0.4 × 1	2900/3420	500
VSR-900-1.8	1.05	RV-42B	0.4 × 1	2900/3420	570
VSR-900-2.4	1.4	RV-42B	0.4 × 2	2900/3420	750
VSR-900-3.0	1.82	RV-42B	0.4 × 2	2900/3420	900
VSR-900-4.5	2.8	RV-42B	0.4 × 3	2900/3420	1400
VSR-1200-1.5	1.2	RV-42B	0.4 × 1	2900/3420	650
VSR-1200-1.8	1.5	RV-42B	0.4 × 1	2900/3420	800
VSR-1200-2.4	2.0	RV-42B	0.4 × 2	2900/3420	1100
VSR-1200-3.0	2.6	RV-42B	0.4 × 2	2900/3420	1400

形 式	有効 SCREEN 面 (m ²)	振動 MOTOR 形 式	振動 MOTOR 出力 (kW×台数)	振動 数 50Hz/60Hz (回/分)	重 量 (kg)
VSR-1200-4.5	4.0	RV-42B	0.4 × 3	2900/3420	2000
VSR-1200-6.0	5.4	RV-42B	0.4 × 4	2900/3420	2700
VSR-1500-1.5	1.54	RV-42B	0.4 × 1	2900/3420	800
VSR-1500-1.8	1.92	RV-42B	0.4 × 1	2900/3420	1000
VSR-1500-2.4	2.56	RV-42B	0.4 × 2	2900/3420	1300
VSR-1500-3.0	3.33	RV-42B	0.4 × 2	2900/3420	1600
VSR-1500-3.6	4.0	RV-42B	0.4 × 2	2900/3420	2000
VSR-1500-4.5	5.12	RV-42B	0.4 × 3	2900/3420	2500
VSR-1500-6.0	6.91	RV-42B	0.4 × 4	2900/3420	3300

(注) ① 上記全機種은, 고객의 요구에 따라 耐圧防塵構造 (d, G,) 도 제작합니다.
 ② 取扱材料에 따라 振動 MOTOR 出力 및 台数가 變할 수 있습니다.
 ③ 고객의 요구에 따라 2段式 SCREEN도 제작합니다.

外形圖



● DIMENSION TABLE

單位: mm

形 式	A	B	C	D	E	F	G
VSR-900-1.5	900	1500	750	—	1410	1057	1200
VSR-900-1.8	900	1800	900	—	1560	1317	1200
VSR-900-2.4	900	2400	600	1200	1860	1836	1200
VSR-900-3.0	900	3000	750	1500	2160	2356	1200
VSR-900-4.5	900	4500	750	1500×2	2910	3655	1200
VSR-1200-1.5	1200	1500	750	—	1410	1057	1500
VSR-1200-1.8	1200	1800	900	—	1560	1317	1500
VSR-1200-2.4	1200	2400	600	1200	1860	1836	1500
VSR-1200-3.0	1200	3000	750	1500	2160	2356	1500

● DIMENSION TABLE

單位: mm

形 式	A	B	C	D	E	F	G
VSR-1200-4.5	1200	4500	750	1500×2	2910	3655	1500
VSR-1200-6.0	1200	6000	750	1500×3	3660	4954	1500
VSR-1500-1.5	1500	1500	750	—	1410	1057	1800
VSR-1500-1.8	1500	1800	900	—	1560	1317	1800
VSR-1500-2.4	1500	2400	600	1200	1860	1836	1800
VSR-1500-3.0	1500	3000	750	1500	2160	2356	1800
VSR-1500-3.6	1500	3600	900	1800	2460	2875	1800
VSR-1500-4.5	1500	4500	750	1500×2	2910	3655	1800
VSR-1500-6.0	1500	6000	750	1500×3	3660	4954	1800